



TARIF FRANCE CLINIQUE

2025



**ACCUEIL**

BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
VENTES
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS
COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BACTERIOLOGIE
BIOLOGIE MOLECULAIRE
IMMUNOLOGIE
LOGICIELS CLINIQUE
SERVICES

ACCUEIL

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



2





BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE DIAGNOSTIC INNOVANTES

BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE

BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE

LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA MAINTENANCE SYSTÈME

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE DIAGNOSTIC INNOVANTES



Acteur mondial dans le domaine du diagnostic *in vitro* depuis 1963, bioMérieux est présente dans 45 filiales et sert plus de 160 pays avec un large réseau de distributeurs.

bioMérieux offre des solutions de diagnostic (systèmes, réactifs, logiciels et services) qui déterminent l'origine d'une maladie ou d'une contamination pour améliorer la santé des patients et assurer la sécurité des consommateurs.

Ses produits sont utilisés principalement pour le diagnostic des maladies infectieuses. Ils sont également utilisés pour la détection de micro-organismes dans les produits agro-alimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques.

bioMérieux est une société pionnière du diagnostic *in vitro*, leader en microbiologie clinique et en contrôle microbiologique industriel. En nous engageant au service de nos clients, nous avons l'ambition de contribuer à la qualité de la prise en charge des patients ainsi qu'à la sécurité des consommateurs, partout dans le monde.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES

BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE

BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE

LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE

SERVICE CLIENT

Une équipe à votre entière disposition pour toutes questions relatives à votre commande, son suivi, votre contrat de service, une réclamation ou pour un besoin d'information logistique concernant nos produits.

COMMANDES & CONTRATS



www.diagdirect.com

directement sur le site internet ou interfacé avec votre logiciel de stock



Réception des commandes réactifs : commandes.clinique@biomerieux.com

Questions relatives à vos commandes réactifs : gcf@biomerieux.com

Commandes instruments : commandes.instruments@biomerieux.com

Contrats de service : contrats.maintenance@biomerieux.com



du lundi au jeudi de 8h30 à 17h30, le vendredi de 8h30 à 17h00

 **N° Indigo** 0 820 22 3000

CENTRE DE RELATION CLIENT



sur les réactifs, la connexion ou sur les services

du lundi au vendredi de 8h30 à 17h30

sur les instruments

du lundi au vendredi de 8h30 à 17h30, le samedi de 8h30 à 17h00

 **N° Indigo** 0 805 118 810



crclinique@biomerieux.com

COORDONNÉES



5, rue des Aqueducs, BP 10
69290 Craponne

SERVICE EN LIGNE



Retrouvez nos actualités produits ► www.biomerieux.fr

Pour toute information technique ► <https://resourcecenter.biomerieux.com>



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE

BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE

LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

RESOURCE CENTER



un nouvel outil pour trouver vos documents

bioMérieux facilite la recherche de vos documents !

Dans le but de faciliter vos recherches, nous avons développé une nouvelle bibliothèque technique appelée **RESOURCE CENTER**.

Notre objectif est de vous fournir une nouvelle interface fiable, moderne et améliorée contenant toute la documentation relative aux produits que vous utilisez. Le contenu a été enrichi et la fonctionnalité de recherche est plus intuitive.

Ce tout nouveau site Web est accessible depuis l'adresse suivante:

<https://resourcecenter.biomerieux.com/>

Vous y trouverez les documents suivants:

- Notices techniques
- Certificats de contrôle qualité
- Manuels d'utilisation et annexes pour utilisation de nos instruments
- Fiches de sécurité (MSDS)
- Vérifications de méthodes

Pour plus d'information, vous pouvez nous contacter au :



Tel:
N° Indigo 0820 22 90 90



E-Mail:
mybiomerieux.france@biomerieux.com





BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE

LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES PRODUITS

Conscients que la qualité de nos tests de diagnostic aide à déterminer le traitement prescrit par un professionnel de santé ou la qualité microbiologique et le délai de mise sur le marché d'un produit alimentaire, nous mettons tout en œuvre pour garantir la qualité et la sécurité de nos produits.

Nos tests doivent assurer un niveau optimum de qualité car nos clients sont eux-mêmes responsables de la qualité des résultats qu'ils fournissent. C'est pourquoi nous pensons que **la qualité est l'affaire de tous chez bioMérieux.**

Nouvelles acquisitions, nouvelles filiales, nouveaux produits : notre croissance et la complexité de notre activité dans un environnement extrêmement régulé, impliquent **une grande rapidité d'actions alliée au respect de normes de contrôle du plus haut niveau, partout dans le monde.**



Notre politique Qualité

La **politique Qualité de bioMérieux** est intégrée dès le départ dans tous les aspects de notre travail. Elle guide nos procédures internes et nous permet d'être plus performants et plus efficaces.

Nous avons défini un Système de Management de la Qualité global pour maîtriser nos processus et gérer les risques, afin de répondre aux exigences réglementaires, mais aussi de réduire notre temps de production, notre taux de non-conformité et optimiser nos circuits logistiques. Nos produits peuvent ainsi être lancés plus rapidement sur le marché afin de répondre aux besoins de nos clients.

Conforme aux exigences de la réglementation, **notre politique Qualité s'appuie également sur l'apport de nos sites et de nos filiales dans le monde, afin de s'assurer qu'elle est comprise, appliquée et reconnue de tous.**

La qualité ne relève pas seulement d'une Direction Qualité : c'est une **responsabilité partagée par tous nos salariés**, de la R&D aux Ventes, en passant par la Production, le Marketing ou les fonctions Support.

L'atteinte des objectifs Qualité et l'engagement de chaque salarié sont mesurés par des indicateurs de performance. Des procédures d'amélioration continue sont en place et nos équipes partagent leurs meilleures pratiques partout dans le monde.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

Page 1

Page 2

Page 3

Page 4

Page 5

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

UNE ENTREPRISE ENGAGÉE AU SERVICE DE LA SANTÉ PUBLIQUE

bioMérieux est une entreprise citoyenne par son engagement historique dans la lutte contre les maladies infectieuses. Être au service de la santé publique mondiale représente une responsabilité importante que bioMérieux assume, dans ses différents domaines d'expertise, au service de la lutte contre les maladies infectieuses. L'histoire de la Société s'illustre par un engagement de longue date dans une démarche de responsabilité sociétale, sociale, et environnementale. En effet, les valeurs humanistes portées par la famille Mérieux, fondatrice et actionnaire majoritaire au travers de sa holding l'Institut Mérieux, forment le socle d'une culture d'entreprise responsable qui se décline dans la stratégie de bioMérieux au niveau international.

Une politique RSE (Responsabilité Sociale d'Entreprise) basée sur des principes reconnus internationalement

bioMérieux s'est engagée en faveur de plusieurs lois et conventions internationales, dont la Déclaration universelle des droits de l'Homme de 1948 et les Principes directeurs relatifs aux entreprises et aux droits de l'homme des Nations Unies de 1911. Depuis 2003, bioMérieux adhère au Pacte mondial des Nations Unies, un cadre d'engagement volontaire par lequel ses membres sont invités à respecter dix principes universellement acceptés touchant les droits de l'Homme, les normes du travail, l'environnement et la lutte contre la corruption. À travers ses activités, bioMérieux soutient plusieurs des Objectifs de Développement Durable des Nations Unies (ODD), dont le but est de donner la marche à suivre pour parvenir à un avenir meilleur et plus durable pour tous. Par ailleurs, bioMérieux s'efforce de respecter les conventions fondamentales de l'Organisation internationale du travail (interdiction du travail des enfants et du travail forcé, respect de la liberté d'association), la promotion de la diversité, le droit des femmes, le droit des peuples à disposer librement de leurs ressources naturelles et le droit à la santé.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

Page 1

Page 2

Page 3

Page 4

Page 5

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

Une performance récompensée par les agences
de notations extra-financières

Depuis plusieurs années, des agences de notations extra financières évaluent la performance RSE de bioMérieux et l'intègrent dans leurs indices ISR (Investissement Socialement Responsable). Les scores et labels obtenus sont les suivants :

INDICES ET LABELS		PRIX
 <p>FTSE4Good Septembre 2022 Renouvellement du certificat d'inclusion dans l'indice</p>	 <p>EcoVadis Juillet 2022 Score 78/100 – Platine Top 1 % des entreprises évaluées</p>	 <p>HUMPACT Décembre 2021 1^{er} position du Grand Prix de l'emploi France⁽¹⁾ dans la catégorie handicap</p>
 <p>Gaïa Rating Octobre 2022 Score 81/100</p>	 <p>Index égalité femme - homme Mars 2022 Score 93/100</p>	RECONNAISSANCE
 <p>CDP Disclosure Insight Action Décembre 2022 Score C</p>	 <p>Dow Jones Sustainability Index Septembre 2022 Score 72/100</p>	
 <p>Vigeo Eiris Septembre 2022 N° 1 de notre secteur – 62/100 Top 6 % des entreprises évaluées</p>	 <p>Féminisation des instances dirigeantes du SBF 120 Novembre 2022 N° 44/120 – Note globale 70,83/100</p>	 <p>Science Based Targets initiative (SBTi) Novembre 2021 Validation de notre feuille de route 1,5° C</p>

(1) Prix employé, France



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

Page 1
Page 2
Page 3
Page 4
Page 5

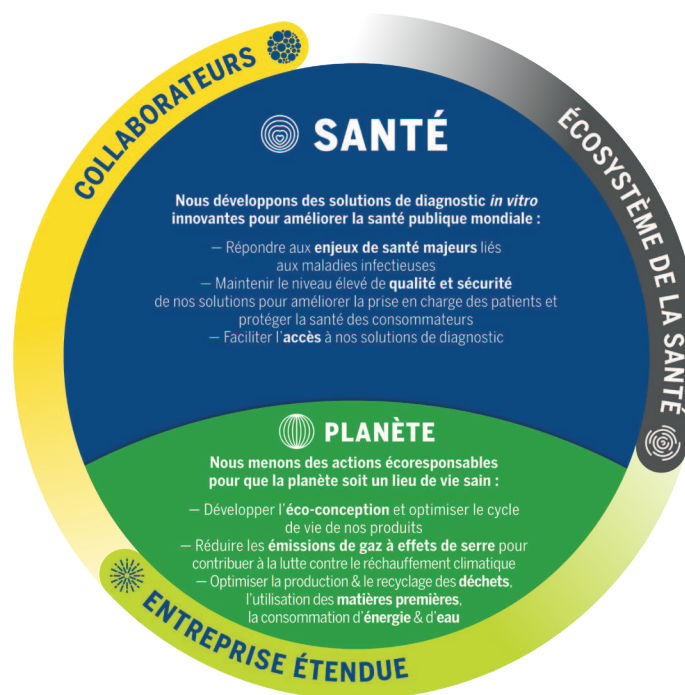
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

La politique RSE du Groupe donne la priorité à des enjeux qui viennent soutenir principalement les ODD suivants : bonne santé et bien-être (ODD 3), travail décent et croissance économique (ODD 8), réduction des inégalités (ODD 10), consommation et production responsables (ODD 12), mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques (ODD 13). Cette démarche est en cohérence avec l'adhésion au Pacte mondial des Nations unies que la Société renouvelle chaque année depuis 2003.

Nous veillons au bien-être et au développement de nos collaborateurs, qui contribuent tous à sauver des vies :

- Garantir la **santé, la sécurité et la qualité de vie au travail** de nos collaborateurs
- Renforcer notre **attractivité** et **fidéliser les talents**
- Accroître la **diversité** et l'**inclusion** au sein de nos équipes à tous les niveaux de la Société
- Anticiper les besoins en **compétences** et former nos collaborateurs tout au long de leur parcours
- Entretien un **dialogue social** juste et créateur de valeur



Nous encourageons un dialogue éthique avec l'écosystème de santé pour faire progresser le diagnostic :

- Favoriser les échanges avec les **patients**, les **consommateurs** et les **professionnels de santé** sur les enjeux majeurs de santé liés aux maladies infectieuses
- Respecter l'**éthique** des affaires et la **réglementation**
- Garantir une gestion **responsable des données**

Nous construisons des partenariats à long terme pour accroître notre impact positif sur les territoires :

- Mettre en œuvre des programmes d'**achats responsables** au niveau mondial
- Impliquer nos **distributeurs** dans notre mission de santé publique
- Soutenir le **développement économique et social local** par nos activités
- Augmenter notre impact positif local par nos actions de **philanthropie** et de soutien aux communautés



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES PRODUITS






NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

Page 1
Page 2
Page 3
Page 4
Page 5

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

Nos principaux engagements RSE

 SANTÉ Résistance bactérienne et usage raisonné des antibiotiques (AMS)	 PLANÈTE Empreinte carbone et environnementale	 ÉCOSYSTÈME DE LA SANTÉ Dialogue avec nos parties prenantes	 COLLABORATEURS Sécurité Diversité & Inclusion	 ENTREPRISE ÉTENDUE Partenaires et communauté
OBJECTIFS +30 % de résultats patients ⁽¹⁾ servant le bon usage des antibiotiques d'ici 2025	-50 % d'émissions de gaz à effet de serre en valeur absolue en 2030 vs 2019 Scopes 1&2	Projets de collaboration avec des associations de patients x2 d'ici 2025 vs 2021	Taux d'accident avec arrêt ÷2 à 0,6 en 2025 vs 1,2 en 2020	≥1 % du résultat net part du Groupe dédié à la philanthropie (hors Fonds de dotation)
≥80 % des antibiotiques couverts par nos solutions d'antibiogramme ⁽²⁾	-45 % d'eau ⁽³⁾ -50 % d'énergie ⁽³⁾ -50 % de génération de déchets ⁽³⁾	Analyse de matérialité réalisée tous les 3 ans	Cadres dirigeants globaux en 2025 ⁽⁴⁾ >40 % de femmes >35 % de profils internationaux	Distributeurs représentant 55 % des ventes ⁽⁵⁾ formés à la RSE en 2025

(1) Estimation 2019 : 183 millions de résultats.

(2) Au moins 80 % basés sur la liste EUCAST et 90 % basés sur la liste CLSI Tier I à Tier IV.

(3) En 2025 vs 2015, par million d'euros de chiffre d'affaires.

(4) Comité de Direction et rapport direct avec le Comité de Direction, avec une mission corporate globale (les profils internationaux sont définis comme non français).

(5) Ventes réalisées à travers le réseau de distributeurs.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE D'ENTREPRISE

Page 1
Page 2
Page 3
Page 4
Page 5

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

NOS ENGAGEMENTS RSE

CHIFFRES CLÉS DE LA FORMATION

321 726

heures de formation
en 2023, soit :

23 HEURES

de formation par collaborateur

94,5 %

de formations réalisées

ADOPTER UNE FEUILLE DE ROUTE 1,5 °C VALIDÉE PAR SBTi* ET RÉDUIRE D'ICI 2030

*Science Based Targets initiative

Émissions dues à la
consommation d'énergie
& à la flotte de véhicules

>50 %



Autres émissions

>12 %

en mettant l'accent sur :



Logistique



Matières
premières



Voyages
professionnels



Base installée



PROMOUVOIR L'ÉCO-CONCEPTION & OPTIMISER LE CYCLE DE VIE DE NOS PRODUITS



AMÉLIORATION DE NOTRE IMPACT ENVIRONNEMENTAL D'ICI 2025

*Par million d'euros de chiffre d'affaires en 2025 comparé à 2015.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES

BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE

BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE

LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

Page 1

Page 2

Page 3

Page 4

Page 5

CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX — CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE 2025 FRANCE

Les conditions générales de vente (les « CGV ») de bioMérieux constituent le socle unique de la négociation commerciale entre bioMérieux et le client concernant la vente des systèmes, réactifs, services et consommables (les « Produits ») de bioMérieux. Elles régissent toute commande passée par le client pour des livraisons en France métropolitaine et prévalent sur toutes conditions d'achat, sauf accord écrit et exprès de bioMérieux. Le fait de passer une commande implique l'adhésion entière et sans réserve du client aux CGV et renoncement à ses conditions générales d'achat, que celles-ci figurent sur ses commandes, accusés de réception, correspondances ou sur tout autre support.

1. COMMANDES

Seules les commandes adressées au service de l'administration des ventes de bioMérieux par écrit ou via une connexion digitale convenue par les parties seront prises en compte par bioMérieux. Toute commande devra mentionner le numéro de compte client, les adresses de livraison et de facturation, la référence de l'article, sa dénomination complète, son prix, sa quantité en unité de facturation, la date d'expédition ou de livraison souhaitée. Aucune spécificité additionnelle ne sera prise en compte et devra faire l'objet d'une étude de faisabilité et d'un devis spécifique le cas échéant (monolot, modalités particulières de livraison...). Les commandes ne deviennent définitives qu'après acceptation expresse de bioMérieux ; bioMérieux se réserve le droit de ne pas accepter, de suspendre une(des) commande(s) et/ou de regrouper des commandes en une ou plusieurs livraisons. En cas de rupture de stock sur un Produit, bioMérieux se réserve le droit de placer tout ou partie de la commande en attente. Passé un délai de deux (2) semaines, bioMérieux pourra annuler unilatéralement tout ou partie de la commande correspondante.

2. LIVRAISON

bioMérieux s'engage à fournir au client les Produits indiqués sur la commande telle qu'acceptée par bioMérieux. Les Produits feront l'objet d'une ou plusieurs livraison(s) et, le cas échéant, d'une installation, selon les modalités définies sur la commande acceptée par bioMérieux, étant précisé que les délais ci-après sont donnés à titre indicatif.

a) Réactifs et consommables (« Réactifs »)

Les délais de livraison éventuellement communiqués ont un caractère purement indicatif et les retards éventuels ne donnent pas au client le droit d'annuler la commande, ni de refuser les Réactifs ou de réclamer des dommages et intérêts. En cas d'indisponibilité momentanée d'un Réactif, l'expédition du solde de la commande se fera dès disponibilité.

Métropole : pour une commande de Réactifs en stock passée avant 12h, le délai de livraison est de 48 à 96 heures ouvrées, hors week-ends et jours fériés. La livraison s'effectuera par colis ou sur palette à la discrétion de bioMérieux.

b) Systèmes et services associés (« Systèmes »)

bioMérieux s'engage à livrer les Systèmes dans les meilleurs délais. La livraison et l'installation seront assurées dans les locaux du client. À la suite de l'installation, le client et bioMérieux signeront un rapport d'intervention ou un certificat de prise en charge le cas échéant (le « **Rapport d'Intervention** ») du Système qui matérialise sa réception et sa bonne installation.

Dans le cadre de la vente de Systèmes connectés, les prestations de connexion que bioMérieux pourra être amenée à commander, sur ordre du client, à la société de service en ingénierie et informatique (« **SSII** ») choisie par le client, seront exécutées par la SSII selon le cahier des charges du client et sous la seule

3. PRIX

Les prix, établis hors taxes, sont majorés de la TVA au taux en vigueur au jour de l'acceptation de la commande par bioMérieux. Les prix sont facturés aux tarifs en vigueur (tarifs publics ou devis le cas échéant) au jour de l'acceptation de la commande par bioMérieux. bioMérieux se réserve la possibilité de modifier le prix applicable tel que défini au jour de l'acceptation de la commande, et ce tous les 90 jours ouvrés.

Les majorations forfaitaires suivantes s'appliqueront cumulativement dans les cas détaillés ci-après (sauf commande de Système et service) :

- 10€ HT pour participation aux frais de traitement pour toute commande passée hors EDI validé bioMérieux,
- 30€ HT pour participation aux frais de préparation pour chaque commande d'un montant inférieur à 500 € HT,
- 40 € HT pour participation aux frais d'expédition pour chaque commande.
- 80 € HT pour toute commande urgente Réactifs (départ le jour même pour toute commande passée avant 12 h, sous réserve que le client confirme le caractère urgent de sa commande par téléphone).

4. SERVICES DE MAINTENANCE A DISTANCE

Le cas échéant, bioMérieux accorde au client un accès gratuit, non exclusif, non transférable et limité à VILINK® (« VILINK ») pour l'aider à : 1) **Support du Système**. bioMérieux peut accéder à distance au Système pour (i) investiguer, dépanner, diagnostiquer ou résoudre les erreurs ou les problèmes de performance du Système, et (ii) fournir une formation et une assistance au client. Chaque session d'accès à distance VILINK ne peut être initiée qu'avec l'autorisation expresse du client. 2) **Gestion des données opérationnelles**. bioMérieux peut collecter des données opérationnelles ou techniques non personnelles liées à l'utilisation ou aux performances du Système pour surveiller les performances et à d'autres fins analytiques, statistiques ou d'analyse comparative. bioMérieux peut utiliser ces données non personnelles (i) pour améliorer et améliorer les Produits, (ii) pour la recherche et le développement liés à de nouveaux produits, fonctionnalités ou services, et (iii) à d'autres fins commerciales et opérationnelles internes. 3) **Délivrance des mises à jour logicielles**. bioMérieux peut fournir des correctifs, des modifications, des améliorations, des corrections et/ou des améliorations de sécurité aux logiciels (« Mises à jour logicielles »). L'obligation de bioMérieux en vertu de la présente Section 3 se limite à la délivrance à distance des Mises à jour logicielles au Système. Le client est responsable de l'installation des mises à jour logicielles sur le Système.

5. FACTURATION

Le client reconnaît que le refus de mettre en œuvre VILINK entraînera une facturation additionnelle automatique de 20 % du prix du contrat de service (basé sur le prix public) et que les différents délais d'intervention ne seront plus opposables à bioMérieux.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

Page 1

Page 2

Page 3

Page 4

Page 5

CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX — CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE 2025 FRANCE

Les Réactifs sont facturés à la date de leur expédition, ainsi que tous les Systèmes pouvant être installés et mis en œuvre directement par le client sans formation particulière. Les Systèmes nécessitant l'intervention de bioMérieux pour leur installation, sont facturés à la date de signature du Rapport d'Intervention.

Les factures seront transmises sous format papier ou dématérialisées. bioMérieux se réserve le droit de refacturer au client tous coûts qui lui seraient facturés par le prestataire de dématérialisation choisi par le client. En cas de litige sur une ou plusieurs ligne(s) d'une facture, le reste des sommes dues au titre de ladite facture reste exigible selon les modalités définies lors de son émission.

L'absence de contestation des factures par le client, dans un délai de 30 jours à compter de la date d'émission, emporte acceptation pure et simple du montant desdites factures.

6. RÈGLEMENT

Sauf acceptation expresse de bioMérieux d'un paiement comptant avant livraison, le règlement s'effectue à 30 jours, date de facture, par prélèvement automatique ou par virement bancaire, sans escompte. En cas de paiement par prélèvement automatique, la facture vaut avis de prélèvement.

En cas de retard de paiement, des pénalités de retard exigibles le jour suivant la date de règlement figurant sur la facture sont dues par le client à bioMérieux et sont applicables de plein droit. Le montant de ces pénalités est calculé sur la base du taux directeur de la Banque centrale européenne majoré de 10 points de pourcentage. Les pénalités seront majorées d'une indemnité forfaitaire minimum de 40 euros par facture émise pour frais de recouvrement étant entendu qu'une indemnisation supplémentaire pourra être réclamée par bioMérieux pour toutes dépenses engagées en vue de recouvrer la créance.

Sans préjudice de ce qui précède, en cas (i) de défaut de paiement par le client d'une seule échéance, (ii) de non-respect des conditions de paiement, ou (iii) au cas où bioMérieux jugerait que la situation financière du client présenterait un risque de solvabilité, bioMérieux se réserve le droit :

- (a) de supprimer immédiatement toutes les facilités de paiement et conditions commerciales particulières accordées ;
- (b) de suspendre ou d'annuler sans préavis ni indemnité toute commande en cours ;
- (c) d'exiger pour l'exécution de toute livraison ultérieure, le paiement comptant avant chaque expédition ou tout autre moyen de paiement sécurisé au choix de bioMérieux ;
- (d) d'exiger le paiement immédiat de la totalité du solde restant dû.

7. TRANSFERT DES RISQUES ET RESERVE DE PROPRIÉTÉ

Tout Système loué ou mis à disposition demeure la propriété de bioMérieux. Tout Produit vendu demeure la propriété de bioMérieux jusqu'au paiement intégral du prix en principal et accessoires. bioMérieux se réserve le droit de recourir à tous moyens pour reprendre ou faire reprendre le Produit en cas de non-paiement, le défaut de paiement pouvant entraîner la revendication du Produit. La partie du prix déjà payée

reste acquise à bioMérieux à titre de contrepartie de la jouissance du Produit. Ne constitue pas un paiement, au sens de cette clause, la remise d'un titre créant une obligation de payer. L'application de la présente clause est sans effet sur le transfert des risques qui s'opère dès la mise à disposition du Produit sur le lieu de livraison convenu, moment à partir duquel le client est responsable de tout dommage pouvant survenir sur le Produit ou du fait du Produit. Le client s'oblige à entreposer et conserver les Produits sous réserve de propriété en respectant continuellement les prescriptions de stockage et de conservation propre à chacun d'eux. Le client s'engage à contracter toutes les polices d'assurance nécessaires à partir de cette date.

8. TRAÇABILITÉ

Les Produits vendus par bioMérieux présentent des spécificités techniques qui exigent le respect de règles de traçabilité. En conséquence, bioMérieux se réserve le droit de vendre les Produits exclusivement à des professionnels habilités. Le client s'engage à utiliser les Produits exclusivement pour ses besoins propres et s'interdit notamment de proposer, revendre, louer, prêter ou transférer, à quelque titre que ce soit, tout ou partie des Produits à des tiers, sauf accord préalable et exprès de bioMérieux. Le client s'engage à respecter toutes les règles de traçabilité qui s'appliquent aux Produits qu'il commande ou utilise. bioMérieux ne saurait être tenue responsable du non-respect de ces règles au-delà du lieu de livraison indiqué lors de la commande par le client.

9. RÉCLAMATIONS

Toute réclamation logistique doit être communiquée au Service Administration des ventes de bioMérieux sous 5 jours ouvrés à compter de la date de réception des Produits. En cas d'erreur dans la commande transmise par le client, son prix reste intégralement dû. Les commandes passées via une connexion digitale ne pourront être ni modifiées ni annulées...

Toute réclamation technique doit être communiquée au Centre de relation clients de bioMérieux. Aucun retour de Produit n'est admis sans l'accord préalable de bioMérieux qui pourra, à sa seule discrétion, décider de leur remplacement.

10. GARANTIES

Pendant la durée de la garantie, bioMérieux s'engage à assurer gratuitement ou faire assurer pour son compte par une société spécialisée, et selon les Conditions Générales de Maintenance et de Dépannage, le dépannage et la fourniture de pièces détachées liées au bon fonctionnement des Systèmes, à l'exception des consommables et des accessoires.

En tout état de cause, le client est tenu de respecter les conditions d'utilisation des Produits qui lui sont applicables, et notamment, quand c'est le cas, celles de la biologie médicale telles que définies dans le Code de la Santé Publique.

- (a) **Réactifs** : Les Réactifs sont destinés à un emploi de diagnostic *in vitro*. Leur conformité au regard des spécifications indiquées dans les fiches techniques est garantie jusqu'à l'atteinte de la date de péremption
- (b) **Systèmes neufs ou reconditionnés** : les Systèmes neufs ou reconditionnés sont garantis dans les conditions mentionnées ci-avant pendant 12 mois à compter de leur date de signature par le client du Rapport d'Intervention ou, à défaut, de leur livraison.



**BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS**

**NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE**

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

Page 1

Page 2

Page 3

Page 4

Page 5

**CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE**

BIOMÉRIEUX — CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE 2025 FRANCE

La garantie de bioMérieux ne saurait s'appliquer à un Produit qui aurait été manipulé ou utilisé de manière non conforme aux instructions d'utilisation de bioMérieux. Les garanties ci-dessus et la garantie des vices cachés sont les seules garanties offertes par bioMérieux et sont acceptées par le client à l'exclusion de toute autre garantie, écrite ou orale, expresse ou implicite, y compris, notamment, toute garantie relative à l'adaptation des Produits à un usage particulier.

11. RESPONSABILITÉ

Le client, en qualité de professionnel du diagnostic in vitro, prendra toutes mesures pour que les Produits soient utilisés dans le respect des prescriptions et normes légales qui s'imposent à lui, notamment dans l'installation des Systèmes et l'exécution des analyses. En qualité d'homme de l'art, il utilisera non seulement les Systèmes dans le strict respect des recommandations de bioMérieux, mais restera également responsable de toute interprétation et de toute utilisation des résultats fournis. Le client garantit bioMérieux contre toute action de tiers portant sur les conséquences d'une utilisation non-conforme des Produits.

Les obligations en cas de retour éventuel d'un Système à bioMérieux (notamment en matière de décontamination ou d'effacement des données patients) auxquelles le client devra impérativement se conformer, sont définies dans le Guide d'utilisation du Système concerné. Le client est responsable de l'intégrité du Système jusqu'à sa mise à disposition auprès de bioMérieux. Tout frais encouru ou préjudice subi du fait de la négligence du client et/ou de tout manquement à ses obligations visées ci avant, donnera lieu à indemnisation au profit de bioMérieux.

La responsabilité de bioMérieux pour toute perte ou dommage résultant d'une cause quelconque, y compris sa négligence, ne pourra en aucun cas excéder le prix de vente des Produits faisant l'objet de la réclamation ou ayant été à l'origine de la perte ou du dommage. Alternativement, à la discrétion de bioMérieux, les Produits concernés pourront être réparés ou remplacés, et les frais d'envoi pris en charge. bioMérieux ne saurait être tenue responsable des dommages indirects, immatériels ou accessoires, que l'action soit en responsabilité contractuelle, délictuelle ou autre.

12. LOGICIELS

Les logiciels inscrits au tarif font l'objet d'une licence non exclusive d'utilisation. Ils ne peuvent être ni reproduits, ni modifiés, ni cédés, ni sous licenciés, ni adaptés, sans l'accord exprès de bioMérieux. A l'exception du droit d'utilisation susvisé, le client ne peut en aucun cas se prévaloir d'un quelconque droit de propriété intellectuelle, titre, ou intérêt sur les logiciels.

Les logiciels sont garantis exempts de défaut ou de vice de fabrication pendant une durée de 30 jours à compter de la date de signature par le client du Rapport d'Intervention du Système concerné.

À la livraison, les logiciels sont exempts de virus informatique connu. Le client s'engage à prendre toutes mesures nécessaires afin d'assurer la sécurité logique et physique de son système d'information, en ce compris ses équipements et logiciels. Le client s'assurera (i) qu'aucun code dangereux, y compris virus, cheval de Troie ou autre élément de même nature ne soit écrit, chargé ou introduit dans son environnement et (ii) que cet environnement est compatible avec les matériels informatiques fournis par bioMérieux. bioMérieux ne saurait être tenue responsable de toute contamination virale et se réserve le droit de facturer toute prestation demandée par le client faisant suite à une telle contamination.

13. ÉTHIQUE ET CONFORMITÉ

Le client déclare et garantit que lui-même, ainsi que tout tiers agissant en son nom dans le cadre du Contrat (y compris les sous-traitants, le cas échéant), ne doit pas violer en aucune manière les droits de l'homme, les libertés fondamentales, la santé et la sécurité des personnes, ni porter atteinte à l'environnement, et :

- (a) se conformer à la dernière version applicable des normes d'éthique commerciale de bioMérieux disponibles sur le site Internet de bioMérieux ;
- (b) se conformer à toutes les lois et réglementations anti-corruption applicables, territoriales et extra-territoriales, y compris toute réglementation anti-corruption spécifique concernant toute activité impliquant des professionnels de santé ou des organisations de santé ;
- (c) ne s'engagera pas, par action ou par omission, directement ou indirectement, dans des activités susceptibles d'exposer bioMérieux ou ses sociétés affiliées à une responsabilité en cas de non-respect d'un engagement énoncé dans le présent article ;
- (d) notifiera à bioMérieux, dès qu'il en aura connaissance, tout événement susceptible de constituer une infraction ou une violation de l'un des engagements énoncés dans le présent article ;
- (e) n'a pas effectué et n'effectuera pas, directement ou indirectement, de paiement ou de promesse de paiement (tels que des honoraires, des commissions ou tout autre avantage financier ou en nature indu) ou de fourniture de quelque chose de valeur (y compris, mais sans s'y limiter, des cadeaux, des voyages, (i) à un employé de bioMérieux (ii) à un tiers (y compris toute personne exerçant une fonction publique), dans le but d'obtenir ou de conserver un marché ou de permettre à un tiers d'obtenir ou de conserver un marché, ou d'obtenir un avantage tel que, mais sans s'y limiter, le remboursement d'un produit ;
- (f) fournira à bioMérieux toute l'assistance et la documentation nécessaires pour permettre à bioMérieux de répondre à toute demande émanant d'une autorité dûment habilitée.
- (g) autorisera l'accès à ses locaux et à ses archives pour la réalisation d'audits visant à assurer le respect de l'Accord, et en particulier des dispositions du présent article.

En cas de violation de l'une des déclarations et garanties énoncées dans le présent article, bioMérieux pourra de jure mettre fin à la relation commerciale de manière unilatérale, sans que cela puisse être considéré comme une violation du Contrat. En outre, bioMérieux ne sera pas tenue de payer au client les sommes dues au titre de toute transaction dans le cadre de laquelle une violation de ces déclarations et garanties aurait été commise.

14. PROTECTION DES DONNÉES PERSONNELLES

Le Client accepte que les noms et coordonnées professionnelles de son personnel soient utilisés par bioMérieux (Données Personnelles du Client) et ses affiliées, conformément aux dispositions des lois et règlements locaux applicables et conformément à la notice d'information applicable et dont la dernière version est disponible sur www.biomerieux.com. Chaque Partie s'engage (i) à se conformer à l'ensemble des dispositions légales et réglementaires applicables, en particulier le Règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil du 27 avril 2016 (ci-après, le « RGPD »), (ii) à imposer des obligations identiques à son personnel ainsi qu'à toutes ses filiales/affiliés et ses sous-traitants, s'il en existe, et (iii) à garantir aux



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES

BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE

BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE

LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

Page 1

Page 2

Page 3

Page 4

Page 5

CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX — CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE 2025 FRANCE

personnes physiques concernées par le traitement de données personnelles le respect de l'ensemble de leurs droits limitativement prévus aux articles 12 à 22 du RGPD.

Administration de la relation contractuelle en tant que responsables de traitement respectifs : a) Chaque Partie, en qualité de responsable de traitement distincts (ci-après « Responsable de Traitement » au sens du RGPD), consent à ce que l'autre Partie, dans le cadre ou à l'occasion de la mise en œuvre du Accord/Contrat/Contrat Cadre, traite des données personnelles au sens du RGPD, (i) aux fins d'administrer et, (ii) le cas échéant, exécuter les Prestations/Services objet du Accord/Contrat/Contrat Cadre. b) Chaque partie fera ses meilleurs efforts pour informer l'autre partie en cas de violation (au sens du RGPD) concernant des données personnelles ainsi qu'en cas de demande de droits (au sens des articles 15 à 22 du RGPD) formulée à l'une d'entre elles par toute personne physique concernée par le traitement, en contactant (i) PrivacyOfficer@biomerieux.com pour bioMérieux, ou (ii) son délégué à la protection des données pour le client. c) Dans l'hypothèse où des données personnelles appartenant à l'une ou l'autre des parties devraient être transférées à l'autre partie à l'extérieur des frontières de l'Espace Economique Européen (EEE) alors, l'exportateur s'engage, préalablement à cette exportation, à mettre en place les garanties appropriées au sens de l'article 46 du RGPD, et à conduire le cas échéant une analyse d'impact des transferts, dont les mesures de sécurité propres aux transferts seront annexées aux présentes. Dans cette hypothèse, il est d'ores et déjà entendu entre les Parties que les CCT ([Clauses contractuelles types de la Commission européenne](#)), sont réputées conclues entre les Parties, intégrées dans ledit TIA et le Module 1 s'applique comme suit :

- à la Clause 7 des CCT, la clause optionnelle d'amarrage ne s'applique pas ;
- à la Clause 11 des CCT, l'option ne sera pas applicable ;
- à la Clause 17 des CCT, l'option 1 s'appliquera et les CCT seront régies par le droit français ;
- à la Clause 18(b) des CCT, les litiges seront tranchés par les tribunaux français ;
- dans l'Annexe I, Partie C : l'autorité de contrôle compétente conformément à la clause 13 des CCT la Commission Nationale Informatique et Libertés (CNIL), sise au 3 Place de Fontenoy, TSA 80715, 75334 PARIS CEDEX 07, France. Coordonnées : Tel: +33 (0)1.53.73.22.22.

15. CONTROLE DES EXPORTATIONS

Les Produits, y compris matériels, logiciels, services et toute technologie y afférent, fournis au Client peuvent être soumis à des lois et réglementations applicables sur le contrôle des exportations, y compris, sans limitation, les réglementations sur les exportations de l'Union Européenne et des Etats-Unis. Le Client accepte que les Produits ne seront pas utilisés, en tout ou partie, directement ou indirectement, en soutien d'activités, de secteurs économiques ou dans de destinations soumises à des restrictions par l'Union Européenne, ou toute autre juridiction applicable, sauf autorisation selon les lois et règlements applicables. Les Produits ne seront pas utilisés dans des activités en lien avec des programmes d'armes biologiques, chimiques et nucléaires, ou dans des applications militaires à des fins de production, utilisation ou test de matériel de guerre. Le Client accepte que les Produits ne seront pas utilisés directement ou indirectement, vendus, ré-exportés ou incorporés dans des produits pour le bénéfice direct ou indirect de toute personne ou entité soumise aux mesures de restrictions commerciales de l'Union Européenne, ou mentionnée à toute liste gouvernementale applicable définissant des interdictions ou restrictions dans les

relations avec certains tiers. Ces listes comprennent, entre autres, la liste de Sanctions de l'UE, la liste US BIS Entity List - Part 744 of the Export Administration Regulations et la liste U.S. Office of Foreign Assets Control Specially Designated National list.

16. CESSION

Le client s'interdit de céder, transmettre, de quelque façon que ce soit à un tiers concurrent de bioMérieux, toute ou partie de ses droits et obligations nés de sa relation d'affaires avec bioMérieux. Dans l'hypothèse où le client ferait l'objet d'un changement de contrôle ou d'une opération de restructuration (sauf interne au groupe) telle qu'une fusion, la commande ne continuera à s'appliquer qu'avec le consentement préalable et exprès de bioMérieux. Le client accepte d'ores et déjà que bioMérieux puisse transférer la commande ou faire l'objet d'un changement de contrôle au bénéfice d'un tiers.

17. CONFIDENTIALITE

Le client et bioMérieux s'engagent à considérer comme confidentielles l'ensemble des informations, écrites ou orales, de quelque nature qu'elles soient, commerciales, économiques, techniques et/ou scientifiques, etc., auxquelles elle aurait pu avoir accès au cours de leur relation commerciale (les « Informations Confidentielles »).

Le client et bioMérieux s'engagent à ne pas divulguer, directement ou indirectement, les Informations Confidentielles à des tiers, personnes physiques ou morales, autres que ses représentants légaux et ses employés, sans l'accord écrit, exprès et préalable de l'autre partie et à (1) prendre à l'égard des Informations Confidentielles, toutes les précautions et tout le soin qu'elle prendrait à l'égard de ses propres informations confidentielles pour empêcher leur divulgation ; (2) s'abstenir de toute exploitation directe ou indirecte des Informations Confidentielles et n'utiliser celles-ci que pour les stricts besoins de l'exécution du Contrat.

La présente obligation de confidentialité est en vigueur pendant toute la durée de la relation commerciale entre les parties et pendant une durée de cinq (5) ans à compter de la fin de la relation commerciale.

18. LOI APPLICABLE — JURIDICTION

bioMérieux et le client s'efforcent de résoudre à l'amiable tout litige découlant des CGV. Les CGV sont régies pour leur validité, leur interprétation et leur exécution, par la loi française. En cas de litige, les tribunaux de Lyon sont seuls compétents, même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appel en garantie.

19. RUSSIE ET BIÉLORUSSIE - MESURES RESTRICTIVES

(1) Le client s'interdit de vendre, d'exporter ou de réexporter, directement ou indirectement, vers la Fédération de Russie et/ou la République de Biélorussie ou pour une utilisation dans la Fédération de Russie et/ou la République de Biélorussie, des produits fournis en vertu du présent contrat ou en relation avec celui-ci qui relèvent du champ d'application de l'article 12g du règlement (UE) no 833/2014 du Conseil.

(2) Le client s'efforce de s'assurer que l'objectif du paragraphe (1) n'est pas contrecarré par des tiers situés plus loin dans la chaîne commerciale, y compris par d'éventuels revendeurs.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

[Page 1](#)

[Page 2](#)

[Page 3](#)

[Page 4](#)

[Page 5](#)

CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX — CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE 2025 FRANCE

(3) Le client s'engage à mettre en place et à maintenir un mécanisme de surveillance adéquat pour détecter tout comportement de tiers en aval de la chaîne commerciale, y compris par d'éventuels revendeurs, qui irait à l'encontre de l'objectif du paragraphe (1).

(4) Toute violation des paragraphes (1), (2) ou (3) constituera une violation substantielle d'un élément essentiel du contrat, et bioMérieux pourra dès lors demander les réparations appropriées, y compris, mais sans s'y limiter : (i) la résiliation du contrat ; ainsi qu'(ii) une pénalité équivalente au plus élevé de dix fois la valeur totale du présent contrat ou du prix des marchandises exportées.

(5) Le client informera immédiatement bioMérieux de tout problème lié à l'application des paragraphes (1), (2) ou (3), y compris de toute activité de tiers qui pourrait contrecarrer l'objectif du paragraphe (1). Le client mettra à la disposition de bioMérieux les informations relatives au respect des obligations visées aux paragraphes (1), (2) et (3) dans un délai de deux semaines à compter de sa demande.

*bioMérieux, SA au capital de 12.029.370 euros, 69280 Marcy-L'Étoile, France -
RCS Lyon B 673 620 399*

Version septembre 2024



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES

BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE

LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS

NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE

Page 1

Page 2

Page 3

Page 4

Page 5

Page 6

Page 7

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX - CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE - FRANCE 2025

Ces Conditions Générales de Maintenance et de Dépannage (ci-après « CGMD ») s'appliquent dès la réalisation par (ou pour le compte de) bioMérieux SA (ci-après « bioMérieux ») de prestations d'installation, de maintenance ou de dépannage (ci-après les « SERVICES ») sur les équipements du client (ci-après le ou les « SYSTÈME(S) ») composés notamment de matériels, logiciels, firmware, modules analytiques et périphériques à l'exclusion de toute interface Système d'Information de Laboratoire (SIL). Les conditions particulières décrites dans le document d'engagement de niveau de services (ci-après l'« ENS ») et dans le devis ou contrat correspondant le cas échéant, ainsi que les CGMD, forment un seul et même contrat (ci-après ensemble ou individuellement « CONTRAT »), régissant l'intégralité des conditions de réalisation des SERVICES. La passation d'une commande de SERVICES (ou l'acceptation de la réalisation de SERVICES en vertu d'une garantie contractuelle) emporte l'acceptation complète et sans réserve du CONTRAT.

1. SYSTEMES CONCERNES

Les SERVICES fournis dans le cadre de ces CGMD s'appliquent uniquement sur le/les SYSTÈME(S) énoncés dans le CONTRAT.

2. PRIX – FACTURATION

Les prix établis hors taxes sont majorés de la TVA au taux en vigueur au commencement de l'exécution des SERVICES. Sauf indication contraire expresse de bioMérieux, le règlement s'effectue à 30 jours à date de facture, par prélèvement automatique ou par virement bancaire sans escompte. En cas de paiement par prélèvement automatique, la facture vaut avis de prélèvement.

En cas de retard dans les paiements, des pénalités de retard exigibles le jour suivant la date de règlement figurant sur la facture sont dues par le client à bioMérieux et sont applicables de plein droit. Le montant de ces pénalités est calculé sur la base du taux directeur de la Banque Centrale Européenne en vigueur majoré de 10 points de pourcentage. Il sera également perçu une indemnité forfaitaire de 40 euros pour frais de recouvrement. Une indemnisation supplémentaire pourra être réclamée par bioMérieux pour toutes dépenses engagées en vue de recouvrer la créance.

Sans préjudice de ce qui précède, en cas (i) de défaut de paiement par le client d'une seule échéance, (ii) de non-respect des conditions de paiement, ou (iii) au cas où bioMérieux jugerait que la situation financière du client présenterait un risque de solvabilité, bioMérieux se réserve le droit :

- de supprimer immédiatement toutes les facilités de paiement et conditions commerciales particulières accordées,
- de suspendre ou d'annuler sans préavis ni indemnité tout accord en cours,
- d'exiger, le cas échéant, le paiement immédiat de la totalité du solde restant dû.

3. OBLIGATIONS DU CLIENT

Le client (a) s'oblige à prendre toutes mesures utiles pour que les SYSTÈMES, soient utilisés conformément aux instructions et recommandations fournies par bioMérieux, (b) s'engage à effectuer ou faire effectuer les opérations de contrôle, de vérification et de maintenance conformément aux prescriptions indiquées dans le manuel utilisateur ou registre de maintenance, (c) s'engage à prendre toutes les précautions nécessaires à la protection des SYSTÈMES, de ses propres données et/ou logiciels et de ses propres matériels, contre notamment la contamination par d'éventuels virus circulant sur le réseau

Internet ou contre d'éventuelles intrusions et/ou malveillances, (d) s'engage à maintenir les conditions d'environnement de l'installation requises par bioMérieux, (e) reconnaît que le SYSTÈMES nécessitent l'intervention d'un personnel qualifié et formé sur les SYSTÈMES et s'engage à ne pas proposer ni accepter, directement ou indirectement, d'intervention d'un tiers non habilité par bioMérieux pour l'exécution des SERVICES, (f) s'engage à être responsable de l'achat des fournitures nécessaires au bon fonctionnement des SYSTÈMES, (g) s'engage à fournir un accès complet et gratuit aux SYSTÈMES durant les heures d'ouverture prévues et énoncées dans les ENS (« Heures d'Ouverture »), et permettre l'accès et l'utilisation des machines, accessoires ou tous autres équipements qui s'avèrent nécessaires à l'exécution des SERVICES, (h) s'engage à communiquer des informations correctes et complètes et à mettre à la disposition de bioMérieux lors de chaque intervention, quelle que soit sa nature, un/des utilisateur(s) des SYSTÈMES afin que ces derniers puissent fournir aux techniciens tout renseignement sur les problèmes rencontrés, (i) autorise bioMérieux ou ses représentants à installer ou faire installer les logiciels ou les connexions informatiques requises pour la réalisation des SERVICES sur les SYSTÈMES, (j) s'engage à assurer la sécurité du représentant de bioMérieux, et tout particulièrement en vérifiant que les SYSTÈMES en contact avec les prélèvements de patients ou tout autre matériel potentiellement infecté auront été nettoyés et décontaminés préalablement à l'intervention de bioMérieux, en respectant les standards de protocole de désinfection, et (h) s'engage, après toute maintenance, à vérifier la conformité du niveau des performances des SYSTÈMES concernés (validation dite « de performance »), selon ses critères de performance habituels. Si le client décèle une baisse de ce niveau de performance, il devra le notifier à bioMérieux par tout moyen traçable dans un délai maximal de deux (2) jours ouvrés, faute de quoi le client sera irrévocablement réputé avoir accepté le niveau de performance du produit postérieur à l'opération de maintenance concernée

4. OBLIGATIONS DE bioMérieux

Sous réserve des conditions spécifiques prévues dans le CONTRAT, bioMérieux :

- assurera, conformément aux ENS, les services de maintenance préventive nécessaires selon les modalités et recommandations techniques définies par bioMérieux ;
- sous réserve que le SYSTÈME le permette, effectuera la maintenance à distance en plus de l'assistance téléphonique afin d'évaluer les dysfonctionnements et, si possible, de fournir des solutions correctives;
- si bioMérieux l'estime nécessaire, effectuera une visite sur site afin de fournir un service de maintenance corrective.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
**CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE**

Page 1
Page 2
Page 3
Page 4
Page 5
Page 6
Page 7

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX - CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE - FRANCE 2025

Le prix du CONTRAT ne comprend pas le remplacement du SYSTÈME en raison de son obsolescence ou de sa mise à niveau. Si l'accès au site est refusé à bioMérieux pendant les Heures d'Ouverture, et si, de l'avis exclusif de bioMérieux, une modification technique est nécessaire pour maintenir le SYSTÈME en bon état de fonctionnement, le travail effectué en dehors de la période des Heures d'Ouverture sera facturé en sus, aux taux horaires de déplacements et de main-d'œuvre de bioMérieux. Tout déplacement d'un SYSTÈME dont bioMérieux assure la maintenance est soumis à l'autorisation préalable de bioMérieux, à défaut de quoi bioMérieux ne serait plus tenue d'effectuer les SERVICES. Toute prestation de bioMérieux lors du déplacement autorisé du SYSTÈME fera l'objet d'une facturation distincte. Au-delà de la septième (7ème) année d'utilisation du ou des SYSTÈME, bioMérieux se réserve le droit de refuser le renouvellement du CONTRAT. Si bioMérieux accepte toutefois de le proroger, bioMérieux appliquera au prix des prestations concernées une révision spécifique et discrétionnaire.

5. SERVICES DE MAINTENANCE A DISTANCE

Par la signature des présentes, le client autorise expressément bioMérieux ou son représentant à installer ou faire installer sur le SYSTÈME tout élément nécessaire à la bonne exécution des SERVICES, et notamment à l'utilisation, au diagnostic, aux mises à jour et résolutions d'incidents du SYSTÈME, et accepte expressément les conditions particulières de service de maintenance à distance décrites en Annexe 1, lorsque ces dernières lui sont applicables. A cet effet, le client s'engage à fournir toutes les ressources nécessaires à la mise en place de cette connexion en ce compris une connexion internet conforme. Toute connexion à distance par bioMérieux au SYSTÈME nécessaire à l'exécution des SERVICES, quelques soient ces modalités, notamment l'envoi de support informatique et/ou l'installation de logiciel, devra être considérée comme expressément validée par le client et sera effectuée sous sa responsabilité. Ce dernier devra notamment s'assurer que le SYSTÈME est libre de toute analyse en cours et pleinement disponible pour cette opération de maintenance. Sur demande du client, un rapport sur les services de télémaintenance réalisés, pourra être communiqué au client par bioMérieux.

En cas de refus par le client d'autoriser bioMérieux à effectuer les prestations de télémaintenance, les prestations nécessaires aux services de maintenance feront l'objet d'un devis spécifique en sus du prix convenu au CONTRAT et les différents délais d'intervention de l'ENS ne seront plus opposables à bioMérieux dans le cas de déplacements physiques pour des opérations qui auraient pu être réalisées par télémaintenance.

6. LOGICIELS

Les logiciels font l'objet d'une licence non exclusive d'utilisation : ces logiciels ne peuvent être ni reproduits, ni modifiés, ni cédés, ni sous licenciés, ni adaptés, sans l'accord exprès de bioMérieux. A l'exception du droit d'utilisation susvisé, le client ne peut en aucun cas se prévaloir d'un quelconque droit de propriété intellectuelle, titre, ou intérêt sur le logiciel. A la livraison, les logiciels fournis par bioMérieux sont exempts de virus informatiques connus. Le client s'engage à prendre toutes mesures nécessaires afin d'assurer la sécurité logique et physique de son système d'information, de ses équipements et logiciels. Le

client s'assurera qu'aucun code dangereux, y compris virus, cheval de Troie ou tout autre élément de même nature ne soit écrit, chargé ou introduit dans son environnement et que ce dernier est compatible avec les matériels informatiques proposés par bioMérieux.

7. GARANTIE

Tout SYSTÈME est garanti contre les défauts de fabrication pour une période de douze (12) mois à compter de la date de signature par le client du Certificat de Prise en Charge ou de sa livraison pour un SYSTÈME ne faisant pas l'objet d'une installation par bioMérieux ou son représentant. En vertu de cette garantie, la seule et unique responsabilité de bioMérieux sera de réparer ou de remplacer tout SYSTÈME jugé défectueux dans les conditions des ENS.

La garantie ci-dessus et la garantie des vices cachés sont les seules garanties offertes par bioMérieux et sont acceptées par le client à l'exclusion de toute autre garantie, écrite ou orale, expresse ou implicite, y compris, notamment, toute garantie relative à l'adaptation des produits à un usage particulier.

8. RESPONSABILITE

La responsabilité de bioMérieux au titre de l'exécution des services, pour toute perte ou dommage résultant d'une cause quelconque, y compris sa faute ou sa négligence, ne pourra en aucun cas excéder le prix de vente annuel du SERVICE lié au SYSTÈME faisant l'objet de la réclamation ou ayant été à l'origine de la perte ou du dommage. bioMérieux ne saurait être tenue responsable des dommages indirects, immatériels ou accessoires (en ce compris perte d'affaire, perte de profits ou perte de données ou informations...) que l'action soit en responsabilité contractuelle, délictuelle ou autre.

9. EXCLUSIONS

La responsabilité de bioMérieux ne pourra en aucun cas être engagée dans les cas suivants : (a) erreur, ou abus dans le fonctionnement ou le maniement du SYSTÈME par le client ou un tiers, ou l'utilisation de celui-ci à d'autres fins que celles pour lesquelles il était destiné, (b) incapacité du client de fournir un environnement approprié au fonctionnement du SYSTÈME, ou les conditions adéquates requises par le manuel d'installation du fabricant, incluant, sans que cela soit limitatif, le courant électrique approprié, l'air conditionné, la pression atmosphérique et le contrôle de l'humidité; (c) incapacité du client à maintenir le SYSTÈME en conformité avec les exigences de maintenance de routine énoncées dans tout manuel concernant le SYSTÈME; (d) tentative ou réalisation de SERVICES par toute personne autre que le personnel autorisé de bioMérieux sans le consentement préalable écrit de bioMérieux; (e) démontage ou modification du SYSTÈME par toute personne autre que bioMérieux ou ses représentants ; (f) des conséquences résultant de l'utilisation de logiciels non fournis par bioMérieux ou pour tout dommage causé par les virus introduits ou activés par le client ; (g) de tout déplacement non autorisé du SYSTÈME; (i) d'accidents ou catastrophes résultant notamment d'incendie, d'inondation, du vent, de la foudre, de tremblement de terre, et de coupure ou variation du courant électrique.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
**CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE**

Page 1
Page 2
Page 3
Page 4
Page 5
Page 6
Page 7

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX - CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE - FRANCE 2025

Dans le cas où bioMérieux accepterait d'effectuer des services afin de corriger les dysfonctionnements du SYSTEME dus aux exclusions susmentionnées, cette prestation fera l'objet d'une proposition tarifaire distincte.

10. CONFIDENTIALITE

Le client et bioMérieux s'engagent à considérer comme confidentielles l'ensemble des informations, écrites ou orales, de quelque nature qu'elles soient, commerciales, économiques, techniques et/ou scientifiques, etc., auxquelles ils auraient pu avoir accès au cours de leur relation commerciale (les « Informations Confidentielles »).

Le client et bioMérieux s'engagent à ne pas divulguer, directement ou indirectement, les Informations Confidentielles à des tiers, personnes physiques ou morales, autres que ses représentants légaux et ses employés, sans l'accord écrit, exprès et préalable de l'autre partie et à (1) prendre à l'égard des Informations Confidentielles, toutes les précautions et tout le soin qu'elle prendrait à l'égard de ses propres informations confidentielles pour empêcher leur divulgation ; (2) s'abstenir de toute exploitation directe ou indirecte des Informations Confidentielles et n'utiliser celles-ci que pour les stricts besoins de l'exécution du CONTRAT.

La présente obligation de confidentialité est en vigueur pendant toute la durée de la relation commerciale entre les parties et pendant une durée de cinq (5) ans à compter de la fin du CONTRAT.

11. FORCE MAJEURE

bioMérieux ne peut être responsable pour toutes pertes, dommages ou délais ou défaillance dans la fourniture des SERVICES résultant d'un cas de force majeure, tel que défini par l'article 1218 du Code civil ou de difficultés d'approvisionnement en composants.

12. ASSURANCE

- bioMérieux déclare être couvert par un contrat d'assurance garantissant les conséquences pécuniaires de sa responsabilité civile qu'il pourrait encourir en cas de dommages corporels et/ou matériels causés à l'occasion de l'exécution des SERVICES.
- Le client devra à tout moment être en mesure de fournir une attestation d'assurance pour couvrir sa responsabilité civile en cours de validité pendant toute la durée des SERVICES.

13. DONNEES A CARACTERE PERSONNEL

- Données personnelles du client.

Le client accepte que les noms et coordonnées professionnelles (adresses postale et électronique, numéros de téléphone fixe et mobile des personnes physiques, et leur fonction) faisant partie de son personnel soient utilisés par bioMérieux (Données Personnelles du client) et ses affiliées, conformément aux dispositions des lois et règlements locaux applicables en matière de protection des données personnelles, et en particulier ceux en vigueur dans

l'Union Européenne (Règlement (UE) 2016/679 du parlement européen et du conseil du 27 avril 2016 relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel et à la libre circulation de ces données, Règlement Général sur la Protection des Données, « RGPD »). Ces Données Personnelles du client sont réservées à l'usage exclusif de bioMérieux ses affiliées et ses sous-traitants dans le cadre du domaine des dispositifs médicaux de diagnostic in vitro, et afin de mieux répondre aux besoins et aux questions du client. Conformément aux lois et règlements applicables, les personnes physiques concernées appartenant au personnel du client disposent (1) du droit d'accéder aux Données Personnelles les concernant, d'y faire objection, de les modifier, de les rectifier, d'en obtenir copie, de les transmettre à un autre responsable de traitement, ainsi que (2) du droit à l'oubli. À cette fin, les personnes physiques concernées appartenant au personnel du client pourront prendre contact avec le Responsable de la protection des données personnelles de bioMérieux (DPO) à l'adresse email suivante : privacyofficer@biomerieux.com

- Données patient du client.

Dans le cadre des opérations de garantie ou de maintenance des SYSTEMES, le client, responsable de traitement, autorise et donne à bioMérieux et à ses affiliées, le droit d'accéder aux Données Patients du client (Données Patients du client), pendant le laps de temps nécessaire à la réalisation des opérations susvisées. Conformément aux lois et règlements applicables et à réception d'instructions écrites du client à cette fin, bioMérieux s'engage à traiter les Données Patients du client uniquement en conformité avec les instructions documentées fournies par le client et pour la seule finalité de réaliser les services du présent Accord susmentionnés. bioMérieux s'engage à mettre en place, à partir du début desdites opérations, les dispositifs et mesures de sûreté appropriés, de manière à garantir la sécurité, l'intégrité et la confidentialité des Données Patients du client. Le client consent et autorise à ce que les Données Patients du client et les Données Personnelles du client soient accessibles et transférées aux affiliées de bioMérieux ainsi qu'aux sous-traitants de bioMérieux mentionnés au paragraphe c) ci-dessous, conformément au DEVIS, y compris à celles et ceux situés en dehors de l'Union Européenne (et/ou de l'Islande, du Liechtenstein et de la Norvège, qui font partie de l'Espace Économique Européen, sous réserve toutefois de respecter les conditions suivantes : (i) l'accès aux Données Patients du client et aux Données Personnelles du client ne doit être accordé par bioMérieux aux affiliées et sous-traitants de bioMérieux uniquement pour la réalisation des SERVICES (ii) les Données Patients du client et les Données Personnelles du client concernées doivent être strictement limitées à ce dont bioMérieux, ses affiliées et sous-traitants de bioMérieux ont besoin pour exécuter les SERVICES. Si l'une des affiliées et/ou le(s) sous-traitant(s) de bioMérieux est/sont situé(s) en dehors de l'Union Européenne (et/ou de l'Islande, du Liechtenstein et de la Norvège, qui font partie de l'Espace Économique Européen), l'accès aux Données Patients du client et les Données Personnelles du client ne sera accordé à ces affiliées et sous-traitants que sous réserve du respect d'une des conditions suivantes : (i) le pays destinataire des données concernées devra présenter un niveau de protection adéquat au sens de l'article 45 du RGPD ou (ii) la signature des clauses contractuelles types de la Commission européenne (Clauses Types), lesquelles ne pourront faire l'objet d'aucune modification.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
**CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE**

Page 1
Page 2
Page 3
Page 4
Page 5
Page 6
Page 7

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX - CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE - FRANCE 2025

bioMérieux s'engage à se conformer aux obligations incombant au sous-traitant telles que définies dans les Clauses Types du responsable de traitement avec le sous-traitant et à opérer le transfert des Données Patients du client et Données Personnelles du client en dehors de l'Union Européenne (et/ou de l'Islande, du Liechtenstein et de la Norvège, qui font partie de l'Espace Économique Européen) et du Royaume Union sur la base de ces Clauses Types. Dans le cas où le mécanisme de transfert des Clauses-Types venait à être invalidé par un tribunal ou toute autre instance compétente, le client et bioMérieux se mettront d'accord pour trouver une alternative pour continuer d'opérer le traitement sur la base d'un mécanisme de transfert conforme aux lois et règlements applicables en matière de protection des données personnelles. bioMérieux s'engage également à prendre en compte, s'agissant de ses outils, produits, applications ou services, les principes de protection des données dès la conception et de protection des données par défaut.

c) Sous-traitants des Données Personnelles du client et des Données Patients du client

Si bioMérieux choisit de sous-traiter tout ou partie du traitement ou de l'hébergement des Données Personnelles du client ou des Données Patients du client, le client en tant que responsable de traitement autorise bioMérieux (i) à recourir aux services de tout autre sous-traitant (« Sous-traitant ») sans avoir besoin d'aucune autorisation spécifique et écrite du client, sous réserve de l'obligation pour bioMérieux d'informer le client de toute modification concernant l'ajout ou le remplacement d'autres sous-traitants. Le client accepte d'être informé des Sous-traitants de bioMérieux en consultant la liste de ces Sous-traitants sur le site internet de bioMérieux à l'adresse suivante : <https://www.biomerieux.com/fr/liste-des-sous-traitants>. Cette liste est mise à jour pour tenir compte des changements de Sous-traitants éventuels et le Client sera informé de cette mise à jour en s'inscrivant avec son adresse électronique sur le site internet à la rubrique suivante : <https://www.biomerieux.com/fr/liste-des-sous-traitants>. Le client, en tant que responsable de traitement, peut faire, de manière raisonnable, objection à ces modifications, conformément à l'article 28 (2) du GDPR en adressant un email au DPO de bioMérieux à l'adresse électronique suivante : privacyofficer@biomerieux.com. bioMérieux s'engage (i) à ce que les Sous-traitants susmentionnés aient signé des engagements de confidentialité, et à limiter l'usage et l'accès des informations confidentielles uniquement aux employés de bioMérieux et des employés des Sous-traitants de bioMérieux qui ont besoin d'avoir connaissance desdites informations confidentielles et qui sont eux-mêmes soumis à des obligations de confidentialité similaires à celles contenues dans les présentes CGMD. bioMérieux s'engage à faire appel à des Sous-traitants avec lesquels bioMérieux a signé un contrat et garantissant un niveau de protection équivalent à celui imposé dans le présent article.

bioMérieux s'engage à prendre les mesures techniques et organisationnelles appropriées pour assurer la sécurité des services de traitement et d'hébergement conformément aux obligations de sécurité du RGPD. bioMérieux s'engage en tant que sous-traitant, à assister le client, responsable de traitement, pour permettre aux personnes physiques concernées d'accéder aux données personnelles les concernant et d'exercer leurs droits conformément aux lois et règlements applicables en matière de données personnelles. bioMérieux

s'engage en tant que sous-traitant, à assister le client, responsable de traitement, dans l'accomplissement de ses propres obligations en matière de sécurité de traitement, de notification des violations et d'analyses d'impact en matière de protection des données, le cas échéant. bioMérieux s'engage à informer le client sans délai après en avoir eu connaissance de toute violation de sécurité entraînant la destruction accidentelle ou illicite, la perte, l'altération, la divulgation non autorisée ou l'accès aux Données Personnelles du client et aux Données Patients du client transmises, stockées ou autrement traitées, et bioMérieux s'engage à fournir au client la coopération et l'assistance nécessaires pour atténuer les effets de

A la demande du client responsable de traitement, bioMérieux s'engage, à effacer ou à retourner les Données Patients du client et Données Personnelles du client au client, à la fin des SERVICES. bioMérieux s'engage à supprimer toute copie des Données Personnelles du client et des Données Patients du client à l'exception d'une obligation incombant à bioMérieux de conserver ces données pour se conformer à toute loi applicable. bioMérieux s'engage à assister le client dans le cadre d'audits ou d'inspections menés par une autorité de protection des données. bioMérieux s'engage à ce que ses Sous-traitants informent immédiatement le DPO de bioMérieux (privacyofficer@biomerieux.com) (i) en cas de violation de données au sens du RGPD, (ii) au cas où le client ou tout autre personne lui demanderait d'effectuer quoi que ce soit en violation des lois et règlements applicables en matière de protection des données personnelles.

14. SOUS-TRAITANCE

Sous réserve du respect des obligations de l'article 13 bioMérieux est libre de sous-traiter tout ou partie des SERVICES.

15. GENERALITES

- Le CONTRAT ou l'une de ses dispositions ci-dessous ne peuvent pas être cédées par le client à un tiers sans l'accord préalable écrit de bioMérieux. Toute cession effectuée en violation du présent article est nulle et non avenue.
- Si l'une des Parties ne respecte pas ses obligations au titre du CONTRAT et que ce manquement se poursuit pendant une période de trente (30) jours après une notification écrite, l'autre Partie sera libre de résilier le CONTRAT.
- Le CONTRAT ne peut être modifié ou résilié que par accord écrit signé des deux Parties. Nonobstant les termes et conditions supplémentaires inclus dans la commande du client ou toutes autres correspondances, lesdits termes et conditions supplémentaires ne feront pas partie des CGMD, sauf accord express écrit de bioMérieux.
- Si une ou plusieurs dispositions du CONTRAT est déclarée nulle, illégale ou inapplicable en vertu de la loi applicable, elle sera réputée non écrite mais la validité des dispositions restantes n'en sera pas affectée. Le fait que bioMérieux ne se prévale pas, à un moment donné, de l'une quelconque des dispositions du CONTRAT ne peut être interprété comme valant renonciation à se prévaloir ultérieurement de l'une quelconque desdites conditions. Toute



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
**CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE**

[Page 1](#)
[Page 2](#)
[Page 3](#)
[Page 4](#)
[Page 5](#)
[Page 6](#)
[Page 7](#)

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX - CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE - FRANCE 2025

renonciation par bioMérieux d'une disposition ou condition de ces CGMD doit être faite par écrit et ne doit pas être interprétée ou considérée comme une renonciation à toute autre disposition ou condition de ces CGMD, ni la renonciation à un manquement ultérieur de la même disposition ou d'une condition, à moins que cette renonciation définitive soit exprimée par écrit de manière expresse et signée par bioMérieux.

16. LOI APPLICABLE – JURISDICTION

Les Parties s'efforcent de résoudre à l'amiable tout litige découlant du CONTRAT qui sont régies pour leur validité, interprétation et exécution par la loi française. En cas de litige, les Tribunaux de Lyon sont seuls compétents, même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appel en garantie.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
**CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE**

Page 1
Page 2
Page 3
Page 4
Page 5
Page 6
Page 7

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX - CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE - FRANCE 2025

Conditions spécifiques à l'utilisation de la solution de service de maintenance à distance VILINK®

Les présentes conditions sont exclusivement applicables lors de la mise en œuvre des services de maintenance à distance via Internet (« Télémaintenance ») mis en œuvre au travers de la solution VILINK® (« VILINK®»). La solution VILINK® de Télémaintenance viennent en complément d'autres formes de maintenance proposées par bioMérieux (intervention sur site, assistance téléphonique) de manière à affiner le diagnostic de la défaillance et à apporter des solutions préventives et/ou correctives.

1. OBJET

La présente Annexe complète les Conditions Générales de Maintenance et de Dépannage.

L'Annexe de Service de Maintenance à Distance a pour objet de définir les conditions spécifiques dans lesquelles bioMérieux s'engage à assurer au moyen de VILINK®, les prestations de Télémaintenance complémentaires décrites aux présentes sur le Système (comme défini à l'article 1 « Définitions » des Conditions Générales de Maintenance et de Dépannage).

2. PRESTATIONS PROPOSEES PAR BIOMÉRIEUX

Dans le cadre de l'Annexe de Service de Maintenance à Distance et en contrepartie de la rémunération visée au Accord de Service correspondant, bioMérieux assurera les prestations de Télémaintenance consistant au diagnostic, à la maintenance à distance des dysfonctionnements affectant le Système, et à la mise à jour logiciel au moyen de VILINK® (« **Prestations de Télémaintenance** »).

bioMérieux assistera le Client dans le diagnostic et dans la maintenance à distance des dysfonctionnements affectant le Système.

3. INSTALLATION

Le Client autorise bioMérieux ou son représentant à installer ou faire installer l'ensemble des éléments constitutifs de VILINK® sur le Système, la validation finale de l'installation restant à la charge du Client.

VILINK® demeure la propriété de bioMérieux et/ou des tiers ayant concédé les droits nécessaires à bioMérieux, le Client bénéficiant du droit d'utiliser VILINK® pour les seuls besoins des Prestations de Télémaintenance.

Afin de permettre une installation conforme de VILINK®, le Client s'engage à communiquer toutes les informations nécessaires relatives aux caractéristiques techniques de l'environnement informatique du Client, en ce inclus les matériels et l'infrastructure matérielle, logicielle et réseau du Client (« Système Client »).

Le Client devra mettre en place et maintenir, à ses frais, un accès sécurisé au réseau Internet autorisant la connexion de bioMérieux au moyen de la solution VILINK® et empêchant toute intrusion de tiers non autorisés vers le Système.

bioMérieux procédera à l'installation de VILINK® en conformité avec la stratégie réseau mise en place et validée par le Client et vérifiera ensuite que la Télémaintenance est fonctionnelle sur le Système.

bioMérieux fournira au Client l'accès aux procédures de qualification permettant au Client de pouvoir qualifier le Système après que le Client ait installé et mis à jour son anti-virus et les mises à jour de sécurité critiques liées au système d'exploitation du Système.

bioMérieux formera le Client à l'utilisation de VILINK®.

4. MODALITES DE DECLENCHEMENT DU SERVICE DE TELEMANTENANCE

4.1 Déclenchement du service de Télémaintenance à l'initiative du Client :

La connexion au Système s'effectue à l'initiative du Client, sur appel téléphonique de ce dernier confirmé par fax ou e-mail. La connexion de bioMérieux au Système interviendra dans les meilleurs délais suivant l'appel du Client. La Prestation de Télémaintenance s'effectue sous la surveillance et le contrôle permanents du Client conformément aux stipulations de l'article 3 des présentes CGMD.

4.2 Déclenchement du service de Télémaintenance à l'initiative de bioMérieux :

bioMérieux pourra être amenée à collecter, aux fins exclusives de la bonne exécution des Services, des données techniques permettant d'assurer un contrôle permanent de l'état du Système et d'agir au plus vite sur une alerte de dysfonctionnement potentiel. La Prestation de Télémaintenance s'effectue sous la surveillance et le contrôle permanents du Client, conformément aux stipulations de l'article 3 des présentes CGMD.

5. MODALITES D'EXÉCUTION DE LA PRESTATION DE TELEMANTENANCE

Sans préjudice des stipulations de l'article 7 des présentes CGMD, le Client accepte expressément que pour la réalisation de la Prestation de Télémaintenance, bioMérieux pourra être amenée à transférer automatiquement des mises à jour du Système, ainsi qu'à apporter des correctifs et patches de sécurité au Système.

Le Client est responsable des données à caractère personnel contenues dans le Système. En tant que responsable de traitement de données à caractère personnel, le Client reste donc en charge de l'accomplissement des formalités ou de l'obtention des autorisations administratives qui seraient éventuellement requises du fait des Prestations de Télémaintenance prises en charge par bioMérieux agissant en tant que sous-traitant du responsable de traitement de données personnelles.



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
**CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE**

Page 1
Page 2
Page 3
Page 4
Page 5
Page 6
Page 7

**MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME**
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

BIOMÉRIEUX - CONDITIONS GÉNÉRALES DE MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE - FRANCE 2025

Le cas échéant, le Client informe bioMérieux de l'existence de données à caractère personnel pouvant être consultées et/ou transmises à bioMérieux dans le cadre des Prestations de Télémaintenance. Le Client communique également les instructions écrites et autres mesures de sécurité ou de confidentialité particulières qui devraient être mises en œuvre par bioMérieux en tant que sous-traitant du responsable de traitement de données à caractère personnel (« Instructions ») et qui demeurent à la charge du Client en cas de coûts additionnels liés à la mise en œuvre des Instructions par bioMérieux. En tout état de cause, bioMérieux appliquera les standards de sécurité et de confidentialité VILINK® dont les principes sont détaillés dans la documentation utilisateur fournie par bioMérieux lors de l'installation de VILINK®.

6. RESPONSABILITES DES PARTIES

6.1 Responsabilités de bioMérieux

Ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité de bioMérieux, les difficultés, dysfonctionnements, incidents, manquements, accidents ou sinistres de toute nature en rapport avec les cas suivants :

- le non-respect par le Client de la documentation utilisateur et/ou des consignes d'installation formulées par bioMérieux ;
- la communication d'informations erronées, incomplètes et/ou non conformes ;
- la non communication d'Instructions ou la communication d'Instructions erronées, incomplètes et/ou non conformes ;
- les négligences ou erreurs de manipulation du personnel utilisateur du Client entraînant un dysfonctionnement partiel ou total des Prestations de Télémaintenance ;
- la connexion/déconnexion, ajout ou suppression d'un matériel périphérique sans consultation préalable de bioMérieux entraînant un dysfonctionnement partiel ou total des Prestations de Télémaintenance ;
- les troubles de performance, de stabilité et/ou de connectivité de toute nature liés aux interactions entre VILINK® et le Système, en ce inclus l'utilisation d'Internet ;
- tous incidents résultant de l'exploitation par des tiers de failles de sécurité sur le Système (notamment attaques ou virus logiciels qu'ils entraînent ou non un dysfonctionnement partiel ou total) ;
- modification, paramétrage ou déplacement du Système sans consultation préalable et écrite de bioMérieux.

6.2 Responsabilités du Client

- Le Client est seul responsable du paramétrage du Système;
- Le Client est seul responsable de la communication d'informations complètes et conformes relatives au Système (en ce inclus les Instructions);
- Le Client doit prendre connaissance de l'intégralité de la documentation utilisateur qui lui sera communiquée lors de l'installation de VILINK®.
- A la demande de bioMérieux, le Client devra effectuer les opérations éventuellement nécessaires lors de l'ouverture ou au cours de la session de Télémaintenance ;
- Le Client reste seul responsable des conséquences directes et/ou indirectes de la mise en œuvre d'une opération non conforme aux consignes d'installation, à la documentation utilisateur, aux Instructions et/ou aux demandes formulées par bioMérieux au cours d'une session Télémaintenance ;
- Le Client demeure seul responsable en cas de dysfonctionnements ou de difficultés de toute nature susceptibles de survenir au niveau de son système informatique, équipement, réseaux ou logiciels, en ce inclus le Système; incluant un défaut de configuration ou une vulnérabilité des politiques de sécurité des composants du système d'information du client.
- Le Client doit assurer l'intégrité des logiciels et matériels fournis par bioMérieux pour la réalisation des Prestations de Télémaintenance

Le Client demeure seul responsable de l'obtention auprès des tiers des droits et autorisations permettant à bioMérieux de procéder à l'installation de VILINK® au sein du Système



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA MAINTENANCE SYSTÈME

Page 1

Page 2

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA MAINTENANCE SYSTÈME

HOTLINE

	GARANTIE	ESSENTIEL	INTEGRAL	PREMIUM ⁽¹⁾
Ligne dédiée avec n° spécial et accès priorisé	Non	Non	Non	Oui
Heures ouvrables du LUNDI au VENDREDI	08H30- 17H30	08H30- 17H30	08H30- 17H30	08H00 - 20H00 pour le support instrument et IT 08H30 - 17H30 pour le support applicatif et réactif
Heures ouvrables le SAMEDI	08H30 - 17H (support instrument uniquement) ⁽²⁾	08H30 - 17H (support instrument uniquement)	08H30 - 17H (support instrument uniquement) ⁽²⁾	08H30 - 17H (support instrument et IT uniquement)
Heures ouvrables les DIMANCHE et JOURS FÉRIES	Non	Non	Non	08H30 - 17H (support instrument et IT uniquement)

TELEMANTENANCE

	GARANTIE	ESSENTIEL	INTEGRAL	PREMIUM ⁽¹⁾
Prise en main à distance VILINK®	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Guidage à distance du client via solution vidéo Help Lightning®	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus

(1) Contrat PREMIUM : valable uniquement pour les systèmes WASPLab®, WASP®, MYLA®/MAESTRIA™

(2) Uniquement du lundi au vendredi de 8h30 à 17h30 pour les gammes BIOFIRE®



BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
**MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME**

Page 1

Page 2

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA MAINTENANCE SYSTÈME

MAINTENANCE PRÉVENTIVE

	GARANTIE	ESSENTIEL	INTEGRAL	PREMIUM ⁽¹⁾
Prestation	Non inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Jours ouvrables	5j / 7	5j / 7	5j / 7	5j / 7
Heures ouvrables	08H00 - 18H00	08H00 - 18H00	08H00 - 18H00	08H00 - 18H00
Périodicité	NA	Mois anniversaire, plus ou moins un mois	Mois anniversaire, plus ou moins un mois	Mois anniversaire, plus ou moins un mois
Nombre de maintenances préventives annuelles	NA	Selon instrument ⁽³⁾	Selon instrument ⁽³⁾	Selon instrument ⁽³⁾
Frais de déplacement	Non inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Frais de Main d'oeuvre	Non inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Kit de maintenance (pièces détachées)	Non inclus	Inclus	Inclus	Inclus

MAINTENANCE CURATIVE

	GARANTIE	ESSENTIEL	INTEGRAL	PREMIUM ⁽¹⁾
Prestation	Non inclus ⁽⁴⁾	Non inclus	Inclus	Inclus
Jours ouvrables	5j / 7	5j / 7	5j / 7	6j / 7
Heures ouvrables	08H00 - 18H00	08H00 - 18H00	08H00 - 18H00	08H00 - 18H00
Délais d'intervention	Non prioritaire	Non prioritaire	Prioritaire à J+2 ⁽⁵⁾	Prioritaire à J+1 ⁽⁵⁾
Frais de déplacement	Non inclus ⁽⁴⁾	Non inclus ⁽⁶⁾	Inclus	Inclus
Frais de Main d'oeuvre	Non inclus ⁽⁴⁾	Non inclus ⁽⁶⁾	Inclus	Inclus
Pièces détachées	Non inclus ⁽⁴⁾	Non inclus ⁽⁶⁾	Inclus	Inclus
Accessoires et consommables	Non inclus	Non inclus	Non inclus	Non inclus

OPTIONS

	GARANTIE	ESSENTIEL	INTEGRAL	PREMIUM ⁽¹⁾
Obsolescence informatique ⁽⁷⁾	Inclus	Non inclus	Inclus	Inclus
Déménagement ⁽⁸⁾	Non inclus	Non inclus	Inclus	Inclus

(3) Aucune maintenance préventive annuelle pour les instruments FILMARRAY® et FILMARRAY® TORCH. Une maintenance préventive annuelle pour les instruments BACT/ALERT® 3D, BACT/ALERT® VIRTUO®, PREVI® COLOR 2, VITEK® 2, VITEK® MS, VITEK® MS PRIME, MINI VIDAS®, VIDAS®, VIDAS® 3, NUCLISENS EASYQ®, EASYSTREAM®, EMAG®. Deux maintenances préventives annuelles pour les instruments VITEK® REVEAL, easyMAG®, WASP®, WASPLab®

(4) Sauf défauts de fabrication

(5) A partir de la décision d'intervention. Exception : instruments SAMPL'AIR™, AIR IDEAL®, PREVI® COLOR 2, FILMARRAY® et FILMARRAY® TORCH dont les réparations sont assurées en atelier avec prêt temporaire d'un appareil selon modèle (sur demande client pour SAMPL'AIR™ et AIR IDEAL®).

(6) Facturés au client au prix public en vigueur, à l'exception des systèmes SAMPL'AIR™ et AIR IDEAL® (kits de réparation remis à 50%)

(7) Echange par modèle équivalent ou remplacement par une nouvelle configuration en cas d'obsolescence informatique

(8) Présence d'un ingénieur système pour la préparation au déménagement et l'assistance à la ré-installation, dans la limite d'un déménagement. Sur devis pour les systèmes WASP® et WASPLab®





BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
DIAGNOSTIC INNOVANTES
BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
PRODUITS
NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
D'ENTREPRISE
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
CONDITIONS GÉNÉRALES DE
MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
MAINTENANCE SYSTÈME
**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE**
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

CERTIFICATIONS

bioMérieux SA société de biotechnologies est certifiée ISO 9001 pour les activités de conception, production, vente dont assistance technique et distribution de produits d'analyse et de diagnostic (instruments, logiciels, réactifs) destinés aux Laboratoires d'Analyses Médicales et aux Laboratoires dans les domaines de l'industrie et de l'environnement.

bioMérieux est certifiée ISO 13485 pour les activités de conception, production, vente et distribution de dispositifs médicaux de diagnostic *in vitro*, y compris en biologie moléculaire, et assistance technique.

Les certificats sont disponibles sur notre site internet :
<https://www.biomerieux.com/corp/fr/notre-offre/qualite-securite-des-produits/quality-certificates.html>

IVDR, LA RÉGLEMENTATION SUR LES DISPOSITIFS MÉDICAUX DE DIAGNOSTIC *IN VITRO*

Une nouvelle réglementation destinée à garantir la sécurité et l'efficacité des dispositifs de diagnostic *in vitro*.

Deux nouvelles réglementations ont été adoptées dans l'UE pour les dispositifs médicaux et les dispositifs de diagnostic *in vitro*. Elles visent à assurer une meilleure protection de la santé publique et de la sécurité des patients. L'une d'entre elle est la réglementation IVDR sur le diagnostic *in vitro* qui remplace la directive sur le diagnostic *in vitro* existante. Tous les fabricants, représentants autorisés, importateurs et distributeurs de dispositifs de diagnostics *in vitro* dans l'UE doivent respecter ces exigences réglementaires. Le nombre de dispositifs nécessitant l'implication d'un organisme notifié passe de 7% selon l'IVDD à environ 80% selon l'IVDR.

bioMérieux partage les ambitions de la réglementation IVDR qui, en fixant des normes élevées de qualité et de sécurité, vise à garantir le bon fonctionnement du marché européen et à assurer un niveau élevé de protection de la santé des patients et des utilisateurs.

Conformité IVDR pour bioMérieux : peu après la désignation IVDR de notre organisme notifié, notre premier audit du système de gestion de la qualité IVDR s'est déroulé en septembre 2021. Nous avons obtenu nos premiers certificats IVDR et continuons à marquer CE IVDR nos produits.

Pour plus de renseignements, nous vous invitons à aller consulter notre page dédiée :
<https://www.biomerieux.com/corp/fr/notre-offre/qualite-securite-des-produits/ivdr.html>

RÈGLEMENTATIONS GÉNÉRALES SUR LES TRANSPORTS :

France Métropole : Pour les envois par route, les produits contenant des matières dangereuses sont expédiés conformément à la réglementation ADR.

Liste des produits réglementés :

La liste des produits réglementés est disponible sur simple demande.



**BIOMÉRIEUX : DES SOLUTIONS DE
 DIAGNOSTIC INNOVANTES
 BIOMÉRIEUX À VOTRE SERVICE
 BIBLIOTHÈQUE TECHNIQUE
 LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ DES
 PRODUITS
 NOTRE RESPONSABILITÉ SOCIALE
 D'ENTREPRISE
 CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES
 CONDITIONS GÉNÉRALES DE
 MAINTENANCE ET DE DÉPANNAGE
 MODALITÉS D'EXÉCUTION DE LA
 MAINTENANCE SYSTÈME
 INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES AUX
 CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE
PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE**

MARQUES, DESSINS ET MODÈLES

ADVANCED EXPERT SYSTEM, AES, AIR IDEAL, API, ARGENE, ATB, BACT/ALERT, BIOART, BIOFIRE, BIOMÉRIEUX, le logo BIOMÉRIEUX, CASA, CHROMID, CLARION, COUNT-SLIDE, COUNT-TACT, CPS, DENSICHECK, DENSIMAT, DIAGNOSTICS IS POWER, easyMAG, EASYSTREAM, EMAG, EPISEQ, ESTREAM, ETEST, ETEST strips, FAN, FILMARRAY, MAESTRIA, MYLA, NUCLISENS, NUCLISENS easyMAG, NUCLISENS EASYQ, PIONERING DIAGNOSTICS, POLYVITEX, PORTAGERM, PREVI, RAPID 20 E, RAPIDEC, RETRO C80, R-GENE, SAMPL'AIR, SARAMIS, URILINE, VIDAS, VIRTUO, VITEK, VITEK PICKME, VITEK REVEAL sont des marques utilisées, déposées et/ou enregistrées appartenant à bioMérieux ou à l'une de ses filiales.

BC+, Colibri, Copan, C-TRACER, ESwab, FecalSwab, LBM, PhénoMATRIX, WASP et WASPLab sont des marques appartenant à Copan Italia S.p.a.

B·R·A·H·M·S PCT™ est la propriété de Thermo Fisher Scientific Inc. et de ses filiales.

MEDIO GRANADA est une marque appartenant à Manuel De la Rosa Fraile.

KWIK-STIK est une marque appartenant à Microbiologics Inc.

La marque ATCC, la dénomination ATCC et tous les numéros de catalogue ATCC sont des marques de American Type Culture Collection.

Les autres marques et noms de produits mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

L'instrument VIDAS 3 est un modèle utilisé, déposé et/ou enregistré appartenant à bioMérieux ou à l'une de ses filiales.

673 620 399 R.C.S. Lyon



ACCUEIL

BACTERIOLOGIE

BACTÉRIOLOGIE
TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR &
PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
SEMI-AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE
INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES
AUTOMATISÉ

BIOLOGIE MOLECULAIRE

IMMUNOLOGIE

LOGICIELS CLINIQUE

SERVICES

BACTERIOLOGIE

bioMérieux SA

69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



28





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux chromogènes
Boîtes compartimentées
Autres milieux
Milieux pour l'antibiogramme
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

GAMME CHROMID®

**bioMérieux, pionnier
et premier fabricant Français
des milieux chromogènes
depuis 1989.**

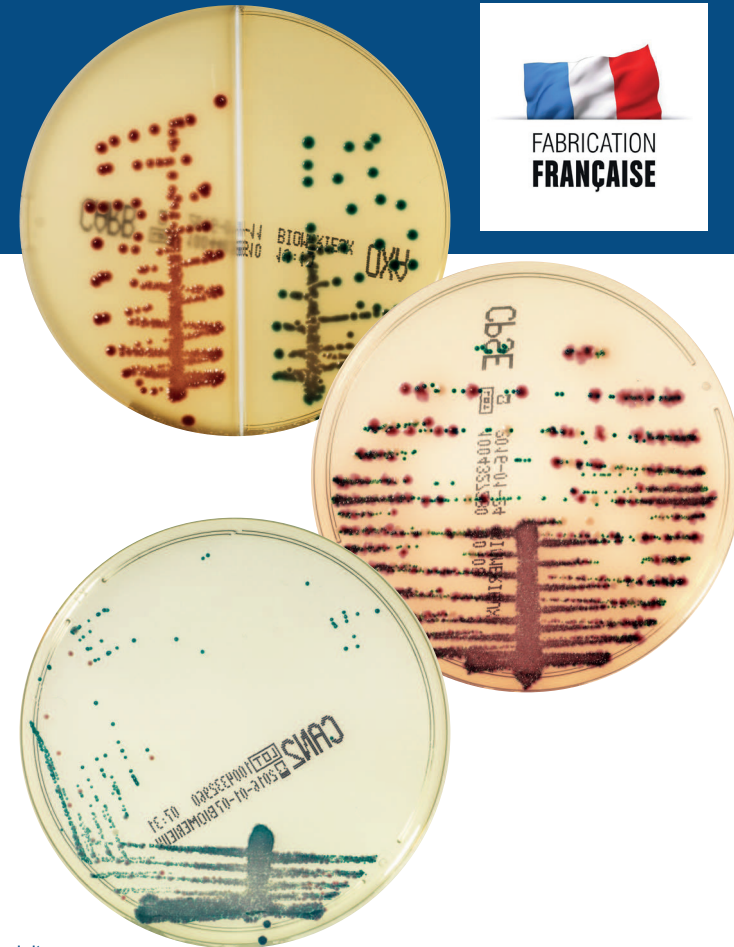
La gamme innovante et étendue de milieux Chromogènes : **CHROMID®** est le moyen le plus simple de détecter et d'identifier rapidement et de manière fiable les pathogènes et les bactéries multirésistantes.

L'intensité et la spécificité des couleurs sur CHROMID® permettent une identification et des résultats clairs, même avec des cultures mixtes.

CHROMID® apporte de la valeur à votre laboratoire :

- Facile à lire grâce à l'intensité et à la spécificité des couleurs
- Sensibilité et spécificité pour des résultats fiables
- Résultats rapides et exploitables
- Gain de temps grâce à la réduction des tests de confirmation et les étapes de subculture

Lire attentivement les instructions figurant sur l'étiquetage et/ou la notice technique des produits





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Milieux prêts flacons / tubes

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43871	CHROMID Clostridium Difficile	20 boîtes
43631	CHROMID Candida	20 boîtes
43639	CHROMID Candida	100 boîtes
43861	CHROMID CARBA	20 boîtes
421170	CHROMID Colistin	20 boîtes
418284	CHROMID CPS Elite	20 boîtes
416172	CHROMID CPS Elite	100 boîtes
418206	CHROMID CPS Elite Opaque	20 boîtes





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Milieux prêts flacons / tubes

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
416173	CHROMID CPS Elite Opaque	100 boîtes
43481	CHROMID ESBL	20 boîtes
43451	CHROMID MRSA	20 boîtes
413050	CHROMID MRSA SMART	20 boîtes
413051	CHROMID MRSA SMART	100 boîtes
414011	CHROMID OXA - 48	20 boîtes
43462	CHROMID P.aeruginosa	20 boîtes
419042	CHROMID S.aureus Elite	20 boîtes
412108	CHROMID Salmonella Elite	20 boîtes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Milieux prêts flacons / tubes

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43461	CHROMID Strepto B	20 boîtes
43762	CHROMID Vibrio	20 boîtes
43004	CHROMID VRE	20 boîtes
AEB520270	CASA (Campylobacter Selective Agar)	20 boîtes
43459	CHROMID MRSA	100 boîtes





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Milieux prêts flacons / tubes

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Boîtes compartimentées

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43470	CHROMID ESBL/CHROMID VRE	20 boîtes
43464	CHROMID Candida / Sabouraud Genta Chloram.	20 boîtes
414685	CHROMID CARBA SMART	20 boîtes
419398	CHROMID MRSA SMART / S.AUREUS Elite	20 boîtes
418229	CHROMID CPS Elite / Columbia ANC + sg mouton	20 boîtes
AEB525770	Drigalski / Mac Conkey (BLSE)	20 boîtes
43467	Milieu GRANADA/Columbia ANC + Sg mouton	20 boîtes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux chromogènes
Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Autres milieux

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43521	Baird Parker 1	20 boîtes
43531	Baird Parker RPF 1	20 boîtes
43021	BCP	20 boîtes
33631	BCSA	20 boîtes
422231	BCYE avec L-cystéine	20 boîtes
422230	BCYE sans L-cystéine	20 boîtes
411968	Brucella	20 boîtes
43361	Campyloset	20 boîtes
43565	Cétrimide	20 boîtes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux chromogènes
Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Autres milieux

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43671	Chapman 2	20 boîtes
43101	Chocolat + POLYVITEX	20 boîtes
43109	Chocolat + POLYVITEX	100 boîtes
43681	Chocolat Haemophilus 2	20 boîtes
43611	Chocolat POLYVITEX VCAT3	20 boîtes
43331	CLED	20 boîtes
43339	CLED	100 boîtes
43431	Clostridium difficile	20 boîtes
43050	Columbia + 5% sang cheval	20 boîtes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieus en boîtes de Petri
Milieux chromogènes
Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieus pour l'antibiogramme
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieus en boîtes de Petri

Autres milieux

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43041	Columbia + 5% sang mouton	20 boîtes
43049	Columbia + 5% sang mouton	100 boîtes
43071	Columbia ANC + 5% sang mouton	20 boîtes
43079	Columbia ANC + 5% sang mouton	100 boîtes
43151	D-Coccosel	20 boîtes
43062	Dermatophyte	20 boîtes
43341	Drigalski	20 boîtes
43081	Eosine bleu de méthylène - EMB	20 boîtes
43411	Gardnerella	20 boîtes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Milieux prêts flacons / tubes

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Autres milieux

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43031	GVPC	20 boîtes
43032	GVPC	100 boîtes
43111	Hektoen	20 boîtes
43141	Mac Conkey + cristal violet	20 boîtes
43149	Mac Conkey + cristal violet	100 boîtes
43712	Milieu GRANADA	20 boîtes
423144	NTM Elite Agar	20 boîtes
413193	Pylori	20 boîtes
43551	R2A 1	20 boîtes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux chromogènes
Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Autres milieux

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43651	Sabouraud Gentamicine. Chloramph. 2	20 boîtes
43659	Sabouraud Gentamicine Chloramph. 2	100 boîtes
43555	Sabouraud glucosé 1	20 boîtes
43596	Sabouraud glucosé Chloramphénicol 1	20 boîtes
413194	Schaedler Néo Vanco + 5 % sang mouton	20 boîtes
43401	Schaedler + 5% sang mouton	20 boîtes
43391	SMAC CT	20 boîtes
43091	SS (Salmonella Shigella)	20 boîtes
43011	Trypcase-soja	20 boîtes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux chromogènes
Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

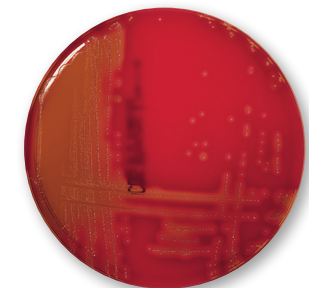
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Autres milieux

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43019	Trypcase-soja	100 boîtes
43001	Trypcase-soja + 5% sang mouton	20 boîtes
43009	Trypcase-soja+ 5% sang mouton	100 boîtes
43563	XLD	20 boîtes
43421	Yersinia CIN	20 boîtes





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux chromogènes

Boîtes compartimentées

Autres milieux

Milieux pour l'antibiogramme

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Milieux prêts flacons / tubes

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux pour l'antibiogramme

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421989	Mueller Hinton Cloxaciline	20 boîtes 90 mm
AEB120291	Mueller Hinton Cloxaciline	10 boîtes 120 mm
413822	Mueller Hinton E	20 boîtes 90 mm
413825	Mueller Hinton E	20 boîtes 120 mm carrées
43901	Mueller Hinton F	20 boîtes 90 mm
43904	Mueller Hinton F	20 boîtes 120 mm carrées
43321	Mueller Hinton S	20 boîtes 90 mm
421988	RPMI	20 boîtes 90 mm
AEB122182	RPMI	10 boîtes 140 mm



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Culture et numération des bactéries urinaires

Numération des bactéries urinaires, identification directe d'E.coli

Milieux de culture et d'identification sur lame des champignons

Milieux prêts flacons / tubes

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux Déshydratés

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
51020	Sabouraud 2 (Gélose)	500 g
51044	Trypcase-soja (Gélose) 1	500 g

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE

Lames gélosées

Culture et numération des bactéries urinaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
56507	URILINE	10 lames
56508	URILINE	100 lames

Numération des bactéries urinaires, identification directe d'E.coli

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
56527	URILINE 3 coli	10 lames



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Culture et numération des bactéries urinaires
Numération des bactéries urinaires, identification directe d'E.coli

Milieux de culture et d'identification sur lame des champignons

Milieux prêts flacons / tubes

Flacons

...

Milieux de transport - Portagerm AMIES agar

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Lames gélosées

Milieux de culture et d'identification sur lame des champignons

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
56525	Mycoline	10 lames

Milieux prêts flacons / tubes

Flacons

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
AEB611326M	DNP + Thiosulfate 1	6 flacons oper. 100 ml
422180	DNP + Thiosulfate (pot large ouverture) 1	6 flacons twist off 100 ml
55752	Urée indole (Bouillon)	10 tubes x 10 ml

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes

Flacons

Tubes

Milieux de transport - Portagerm
Milieux de transport - Portagerm AMIES agar

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux prêts flacons / tubes

Tubes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
42081	Cœur cervelle - BHI (Bouillon)	20 tubes
42085	Eau peptonée	20 tubes
AEB110389	Eau physiologique à 0,85%	100 tubes 9 ml
AEB110370	Eau purifiée stérile	100 tubes 10 ml
AEB110391	Eau physiologique à 0,85%	100 tubes 5 ml
42086	Esculine (Gélose)	20 tubes
AEB110699	Mueller Hinton (Bouillon)	100 tubes 10 ml
42091	Rappaport (Bouillon)	20 tubes 10 ml
42108	Sabouraud (Bouillon)	20 tubes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes

Flacons

Tubes

Milieux de transport - Portagerm
Milieux de transport - Portagerm AMIES agar

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux prêts flacons / tubes

Tubes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
42038	Sabouraud Chloramphénicol 2 (Gélose)	20 tubes
42094	Sabouraud Chloramphénicol Actidione (Gélose)	20 tubes
42031	Sabouraud Gentamicine Chloramph.2 (Gélose)	20 tubes
42106	Schaedler + vit. K3 (Bouillon)	20 tubes
42097	Schaedler gélosé 0,02 % + vit. K3	20 tubes
42098	Schaedler gélosé 0,2 % + vit. K3	20 tubes
42099	Sélénite-F (Bouillon)	20 tubes
42074	Thioglycolate + résazurine (Bouillon)	20 tubes
42116	Todd Hewitt + ATB (Bouillon)	20 tubes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Milieux prêts flacons / tubes

Flacons

Tubes

Milieux de transport - Portagerm

Milieux de transport - Portagerm AMIES agar

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux prêts flacons / tubes

Tubes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
42100	Trypcase-soja (Bouillon)	20 tubes 9 ml
42101	Trypcase-soja (Gélose)	20 tubes inclinés
AEB111499	Tryptone sel (Bouillon) 1	100 tubes 9 ml

[1] (*) *Produit non IVD, pas de marquage CE*



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Flacons
Tubes

Milieux de transport - Portagerm

Milieux de transport - Portagerm AMIES agar
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux prêts flacons / tubes

Milieux de transport - Portagerm

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
41995	Portagerm (flacon)	10 flacons
42105	Portagerm (tube sans écouvillon)	20 tubes
42041	Portagerm pylori	8 flacons





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri

Milieux Déshydratés

Lames gélosées

Milieux prêts flacons / tubes

Flacons

Tubes

Milieux de transport - Portagerm

Milieux de transport - Portagerm AMIES agar

Gamme LBM® COPAN

Mycobactéries

Mycologie

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux prêts flacons / tubes

Milieux de transport - Portagerm AMIES agar

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
41999	Portagerm Amies agar Ecouvillon	50 unités





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes

Gamme LBM® COPAN

Milieux de transport
Bouillons et tubes COPAN
Tubes et bouillons à fond rond
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Gamme LBM® COPAN

Milieux de transport

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
490CE.A	eSwab	50 tests
482CE	eSwab pédiatrique	50 tests
491CE.A	eSwab urogénital	50 tests
470CE.A	fecal Swab	50 tests





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Milieux de transport
Bouillons et tubes COPAN
Tubes et bouillons à fond rond
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Gamme LBM® COPAN

Bouillons et tubes COPAN

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
474CE.A	Bouillon BHI	50 tests
0U019N	SL Solution	50 tests
475CE.A	Bouillon Selenite	50 tests
4U002N	Bouillon THIOI	50 tests
2U063S01	Ecouvillon expectoration	100 tests
PFPM913S	Tubes vides stériles	500 tubes
2U026S	Tubes ronds BC+	600 tubes





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Milieux de transport
Bouillons et tubes COPAN

Tubes et bouillons à fond rond

Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Gamme LBM® COPAN

Tubes et bouillons à fond rond

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4E011S.A	Tubes ronds eSwab standards	50 tests
4E020S.A	Tubes ronds fecalSwab	50 tests
4E021N.A	Tubes ronds Sélénite	50 tests





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries

Coloration manuelle

Mycologie

Milieux en boîtes de Petri

Milieux en tubes

Milieux déshydratés

Mycoplasmes urogénitaux

Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Mycobactéries

Coloration manuelle

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
411010	Kit PREVI® Fluo TB	1 coffret

Mycologie

Milieux en boîtes de Petri

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43631	CHROMID Candida	20 boîtes
43639	CHROMID Candida	100 boîtes
43651	Sabouraud Gentamicine. Chloramph. 2	20 boîtes
43659	Sabouraud Gentamic. Chloramph. 2	100 boîtes

Milieux en tubes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
42094	Sabouraud Chloramphénicol Actidione (Gélose)	20 tubes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie

Milieux en boîtes de Petri
Milieux en tubes
Milieux déshydratés

Mycoplasmes urogénitaux
Culture, identification et antibiogramme

Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Mycologie

Milieux déshydratés

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
51020	Sabouraud 2 (Gélose)	500 g

Mycoplasmes urogénitaux

Culture, identification et antibiogramme

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
422083	Mycoplasma IST 3	25 tests
42507	Mycoplasma préparation	8 flacons
42508	Urée-Arginine LYO 2 (Bouillon)	25 tests



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation

GENbox : incubation en jarre
GENbox : incubation en jarre - Générateurs
GENbox : incubation en jarre - Indicateur

...
GENbag : incubation en enveloppe individuelle -
Générateurs
GENbag : incubation en enveloppe individuelle -
Indicateur

Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI- AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Systèmes d'incubation

GENbox : incubation en jarre

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
96129	GENbox Couvercle Jar 2,5 L	l'unité
96130	GENbox Couvercle Jar 7,0 L	l'unité
96127	GENbox Jar 2.5L	l'unité
96128	GENbox Jar 7.0L	l'unité

GENbox : incubation en jarre - Générateurs

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
96124	GENbox anaer	10 sachets
96126	GENbox CO2	10 sachets
96125	GENbox microaer	10 sachets

GENbox : incubation en jarre - Indicateur

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
96118	Indicateur d'anaérobiose	50 bandelettes





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
 Milieux Déshydratés
 Lames gélosées
 Milieux prêts flacons / tubes
 Gamme LBM® COPAN
 Mycobactéries
 Mycologie
 Mycoplasmes urogénitaux
 Systèmes d'incubation
 GENbox : incubation en jarre
 GENbox : incubation en jarre - Générateurs
 ...
 GENbag : incubation en enveloppe individuelle - Accessoires
 GENbag : incubation en enveloppe individuelle - Générateurs
 GENbag : incubation en enveloppe individuelle - Indicateur
 Tests d'orientation
 Coloration de Gram manuelle
 Coloration de Gram automatisée
 Souches ATCC® - KWIK-STIK
 Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Systèmes d'incubation

GENbag : incubation en enveloppe individuelle - Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
45511	GENbag barrettes de fermeture	10 unités

GENbag : incubation en enveloppe individuelle - Générateurs

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
45534	GENbag anaer	20 tests
45533	GENbag CO2	20 tests
45532	GENbag microaer	20 tests

GENbag : incubation en enveloppe individuelle - Indicateur

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
96118	Indicateur d'anaérobiose	50 bandelettes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation

Tests d'orientation

Catalase
Oxydase
Divers

Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Tests d'orientation

Catalase

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
55561	ID color Catalase	2 x 5 ml

Oxydase

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
55635	Oxidase reagent	50 ampoules 0.75 ml

Divers

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
56541	ID indole TDA	200 tests
55631	Kovacs	1 x 25 ml





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation

Coloration de Gram manuelle

Coloration de Gram automatisée
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Coloration de Gram manuelle

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
55542	Color Gram 2, coffret	4 x 240 ml
55545	Color Gram 2, R1	flacon 2 litres
55546	Color Gram 2, R2	flacon 2 litres
423963	COLOR GRAM2 R3 DECOLORANT	flacon 1 litre
55548	Color Gram 2, R4	flacon 2 litres
55541	Color Gram 2 - bouchons verseurs	4 unités



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Instruments
Accessoires
Consommables
Réactifs Cytocentrifugation
Réactifs Gram
Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Coloration de Gram automatisée

Instruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4700019	PREVI® COLOR GRAM V2 12	l'unité

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
29557	PREVI® COLOR GRAM Carrousel 12 lames	l'unité
29556	PREVI® COLOR GRAM Carrousel 30 lames	l'unité
29506	PREVI® COLOR rotor cytocentrifug.	l'unité
415593	PREVI® COLOR GRAM kit de maintenance V2	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
 Milieux Déshydratés
 Lames gélosées
 Milieux prêts flacons / tubes
 Gamme LBM® COPAN
 Mycobactéries
 Mycologie
 Mycoplasmes urogénitaux
 Systèmes d'incubation
 Tests d'orientation
 Coloration de Gram manuelle
 Coloration de Gram automatisée
 Instruments
 Accessoires
Consommables
 Réactifs Cytocentrifugation
 Réactifs Gram
 Souches ATCC® - KWIK-STIK
 Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Coloration de Gram automatisée

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
29559	Bidon vide D&E 500 ml	2 unités
415437	Bidon vide D&E 5L (sonde détection niveau) V2	2 unités
423435	Buses PREVI® COLOR V2	2 x 1 unité
415436	Container effluents (sonde détection niveau) V2	l'unité
29696	Fil nettoyage buse	l'unité
29699	Joints toriques	6 x 1 unité
29694	Tuyau à effluents/connecteur bidon	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée
Instruments
Accessoires
Consommables

Réactifs Cyto centrifugation

Réactifs Gram

Souches ATCC® - KWIK-STIK
Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Coloration de Gram automatisée

Réactifs Cyto centrifugation

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
29564	Chambres rapides simples	48 unités
29562	Lames Poly-L-Lysine doubles	72 unités
29563	Lames Poly-L-Lysine simples	72 unités
29560	Chambres rapides doubles	48 unités
29561	Chambres lentes doubles	48 unités
29565	Chambres lentes simples	48 unités
29670	Protection pour lames	96 unités





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
 Milieux Déshydratés
 Lames gélosées
 Milieux prêts flacons / tubes
 Gamme LBM® COPAN
 Mycobactéries
 Mycologie
 Mycoplasmes urogénitaux
 Systèmes d'incubation
 Tests d'orientation
 Coloration de Gram manuelle
 Coloration de Gram automatisée
 Instruments
 Accessoires
 Consommables
 Réactifs Cytocentrifugation
 Réactifs Gram

Souches ATCC® - KWIK-STIK
 Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Coloration de Gram automatisée

Réactifs Gram

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
29522	Fuschine	500 ml
29521	Fuschine Acétone	500 ml
29523	Iodine	500 ml
29520	Safranine	500 ml
29519	Safranine Acétone	500 ml
413570	Solution de nettoyage buses	500 ml
29524	Cristal violet	500 ml
29525	Solution de nettoyage buses	5L





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0119P	KWIK STIK <i>Acinetobacter baumannii</i> ATCC BAA 747	1 x 2 souches
01038P	KWIK STIK <i>Arcanobacterium haemolyticum</i> ATCCBAA1784	1 x 2 souches
0140P	KWIK STIK <i>Bacillus circulans</i> ATCC 61	1 x 2 souches
0320P	KWIK STIK <i>Bacillus fragilis</i> ATCC 25285	1 x 2 souches
0474P	KWIK STIK <i>Bacillus pumilus</i> ATCC BAA 1434	1 x 2 souches
0585P	KWIK STIK <i>Bacteroides ovatus</i> ATCC BAA 1296	1 x 2 souches
0445P	KWIK STIK <i>Bacteroides vulgatus</i> ATCC 8482	1 x 2 souches
0139P	KWIK STIK <i>Brevibacillus agri</i> ATCC 51663	1 x 2 souches
0144P	KWIK STIK <i>Brevibacillus laterosporus</i> ATCC 64	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0481P	KWIK STIK <i>Campylobacter jejuni</i> ATCC 33291	1 x 2 souches
0332P	KWIK STIK <i>Candida albicans</i> ATCC 14053	1 x 2 souches
0122P	KWIK STIK <i>Candida glabrata</i> ATCC MYA-2950	1 x 2 souches
0227P	KWIK STIK <i>Candida krusei</i> ATCC 6258	1 x 2 souches
0774P	KWIK STIK <i>Candida lusitanae</i> ATCC 34449	1 x 2 souches
0726P	KWIK STIK <i>Candida parapsilosis</i> ATCC 22019	1 x 2 souches
01046P	KWIK STIK <i>Cellulosimicrobium cellulans</i> ATCCBAA1816	1 x 2 souches
0318P	KWIK STIK <i>Clostridium perfringens</i> ATCC 13124	1 x 2 souches
0586P	KWIK STIK <i>Clostridium septicum</i> ATCC 12464	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0331P	KWIK STIK Clostridium sordellii ATCC 9714	1 x 2 souches
01040P	KWIK STIK Corynebacterium renale ATCC BAA 1785	1 x 2 souches
0583P	KWIK STIK Corynebacterium striatum ATCC BAA 1293	1 x 2 souches
01039P	KWIK STIK Corynebacterium urealyticum ATCC 43044	1 x 2 souches
01044P	KWIK STIK Curtobacterium pusillum ATCC19096	1 x 2 souches
0189P	KWIK STIK Eikenella corrodens ATCC BAA 1152	1 x 2 souches
0306P	KWIK STIK Enterobacter aerogenes ATCC 13048	1 x 2 souches
0755P	KWIK STIK Enterobacter hormaechei ATCC 700323	1 x 2 souches
0367P	KWIK STIK Enterococcus faecalis ATCC 19433	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0761P	KWIK STIK Enterococcus casseliflavus ATCC 700327	1 x 2 souches
0366P	KWIK STIK Enterococcus faecalis ATCC 29212	1 x 2 souches
0959P	KWIK STIK Enterococcus faecalis ATCC 51299	1 x 2 souches
0335P	KWIK STIK Escherichia coli ATCC 25922	1 x 2 souches
0495P	KWIK STIK Escherichia coli ATCC 35218	1 x 2 souches
0483P	KWIK STIK Escherichia coli ATCC 8739	1 x 2 souches
0647P	KWIK STIK H. influenzae ATCC 49247	1 x 2 souches
0185P	KWIK STIK Haemophilus influenzae ATCC 9007	1 x 2 souches
0757P	KWIK STIK Klebsiella oxytoca ATCC 700324	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0784P	KWIK STIK <i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 700603	1 x 2 souches
01012P	KWIK STIK <i>Kloëckera japonica</i> ATCC 58370	1 x 2 souches
0126P	KWIK STIK <i>Kocuria kristinae</i> ATCC BAA 752	1 x 2 souches
0130P	KWIK STIK <i>Listeria monocytogenes</i> ATCC BAA 751	1 x 2 souches
01042P	KWIK STIK <i>Microbacterium liquefaciens</i> ATCC BAA1819	1 x 2 souches
0295P	KWIK STIK <i>Microbacterium testaceum</i> ATCC 15829	1 x 2 souches
0648P	KWIK STIK <i>N. gonorrhoeae</i> ATCC 49226	1 x 2 souches
0378P	KWIK STIK <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ATCC 19424	1 x 2 souches
0868P	KWIK STIK <i>Oligella ureolytica</i> ATCC 43534	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0142P	KWIK STIK <i>Paenibacillus macerans</i> ATCC 8509	1 x 2 souches
0296P	KWIK STIK <i>Paenibacillus polymyxa</i> ATCC 7070	1 x 2 souches
0473P	KWIK STIK <i>Paenibacillus validus</i> * ATCC 29948	1 x 2 souches
0459P	KWIK STIK <i>Proteus vulgaris</i> ATCC 6380	1 x 2 souches
0780P	KWIK STIK <i>Prototheca wickerhamii</i> ATCC 16529	1 x 2 souches
0353P	KWIK STIK <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853	1 x 2 souches
01009P	KWIK STIK <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9721	1 x 2 souches
01010P	KWIK STIK <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC BAA 1744	1 x 2 souches
0360P	KWIK STIK <i>S. aureus</i> ATCC 25923	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0101P	KWIK STIK <i>S. equi</i> subsp. <i>zooeconomicus</i> ATCC 43079	1 x 2 souches
0385P	KWIK STIK <i>S. pyogenes</i> ATCC 19615	1 x 2 souches
0303P	KWIK STIK <i>Shigella sonnei</i> ATCC 25931	1 x 2 souches
01013P	KWIK STIK <i>Sporobolomyces salmonicolor</i> ATCC MYA4550	1 x 2 souches
0764P	KWIK STIK <i>Staph. sciuri</i> ssp. <i>sciuri</i> ATCC 29061	1 x 2 souches
0365P	KWIK STIK <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 29213	1 x 2 souches
0852P	KWIK STIK <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 43300	1 x 2 souches
0179P	KWIK STIK <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC BAA 1026	1 x 2 souches
0146P	KWIK STIK <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC BAA 976	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0147P	KWIK STIK Staphylococcus aureus ATCC BAA 977	1 x 2 souches
0371P	KWIK STIK Staphylococcus epidermidis ATCC 12228	1 x 2 souches
0134P	KWIK STIK Staphylococcus saprophyticus ATCC BAA750	1 x 2 souches
0759P	KWIK STIK Stenotrophomonas maltophilia ATCC 17666	1 x 2 souches
0947P	KWIK STIK Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0136P	KWIK STIK Streptococcus thermophilus ATCC 19258	1 x 2 souches
01011P	KWIK STIK Zygosaccharomyces bailii ATCC MYA 4549	1 x 2 souches
01263P	KWIK STIK Klebsiella pneumoniae ATCC BAA 2814	1 x 2 souches
0132P	KWIK STIK Ochrobactrum anthropi ATCC BAA 749	1 x 2 souches
0184P	KWIK STIK Aggregatibacter aphrophilus ATCC 33389	1 x 2 souches
0405P	KWIK STIK Neisseria lactamica ATCC 23970	1 x 2 souches
0441P	KWIK STIK Haemophilus influenzae ATCC 10211	1 x 2 souches
0621P	KWIK STIK Oligella urethralis ATCC 17960	1 x 2 souches



L'emblème ATCC Licensed Derivative, le mot servant de marque ATCC Licensed Derivative et les marques du catalogue ATCC sont des marques déposées d'ATCC. Microbiologics Inc. possède la licence d'utilisation de ces marques déposées et de vente des produits dérivés des cultures ATCC





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0141P	KWIK STIK Aneurinibacillus aneurinilyticus ATCC 11376	1 x 2 souches
0392P	KWIK STIK Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	1 x 2 souches
01008P	KWIK STIK Bacillus badius ATCC 14574	1 x 2 souches
0201P	KWIK STIK Bacillus megaterium ATCC® 14581	1 x 2 souches
0486P	KWIK STIK Bacillus subtilis ATCC 6633	1 x 2 souches
0488P	KWIK STIK Burkholderia cepacia ATCC 25416	1 x 2 souches
0443P	KWIK STIK Candida albicans ATCC 10231	1 x 2 souches
01047P	KWIK STIK Cellulosimicrobium cellulans ATCC BAA1817	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0971P	KWIK STIK Elizabethkingia meningoseptica ATCC 13253	1 x 2 souches
0223P	KWIK STIK Enterococcus saccharolyticus ATCC 43076	1 x 2 souches
01041P	KWIK STIK Microbacterium paraoxydans ATCC BAA 1818	1 x 2 souches
0484P	KWIK STIK Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	1 x 2 souches
0363P	KWIK STIK Salmonella enterica serovar Typhimurium ATCC 14028	1 x 2 souches
0485P	KWIK STIK Staphylococcus aureus spp aureus ATCC® 6538™	1 x 2 souches
01000P	KWIK STIK Enterococcus faecium ATCC 700221	1 x 2 souches
01060P	KWIK STIK Klebsiella pneumonia ATCC BAA-2146	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
Milieux Déshydratés
Lames gélosées
Milieux prêts flacons / tubes
Gamme LBM® COPAN
Mycobactéries
Mycologie
Mycoplasmes urogénitaux
Systèmes d'incubation
Tests d'orientation
Coloration de Gram manuelle
Coloration de Gram automatisée

Souches ATCC® - KWIK-STIK

Conservation des souches

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Souches ATCC® - KWIK-STIK

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
0264P	KWIK STIK Candida albicans ATCC 90028	1 x 2 souches
0404P	KWIK STIK Neisseria meningitidis ATCC 13102	1 x 2 souches
0453P	KWIK STIK Neisseria meningitidis ATCC 13077	1 x 2 souches
0889P	KWIK STIK Staphylococcus aureus ATCC 33592	1 x 2 souches



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Milieux en boîtes de Petri
 Milieux Déshydratés
 Lames gélosées
 Milieux prêts flacons / tubes
 Gamme LBM® COPAN
 Mycobactéries
 Mycologie
 Mycoplasmes urogénitaux
 Systèmes d'incubation
 Tests d'orientation
 Coloration de Gram manuelle
 Coloration de Gram automatisée
 Souches ATCC® - KWIK-STIK
 Conservation des souches
 Cryobilles

SURVEILLANCE & PRÉVENTION
 ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
 HÉMOCULTURES
 SOLUTIONS INFORMATIQUES
 IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
 IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
 AUTOMATISÉ
 IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
 AUTOMATISÉ
 INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
 PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

Conservation des souches

Cryobilles

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
AEB400100	Cryo - billes	64 tubes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Air
 Consommables
 Dénombrement total
 Levures et moisissures

Contrôle d'environnement - Surface
 Contrôle d'environnement - Eau
 Contrôle de stérilité sur membrane

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉIDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉINCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Air Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
96311	Bi-Box étuis stériles pour boîtes 90 mm 1	1 x 10

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE

Dénombrement total

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424094	PCA 90 mm 1	100 boîtes
43011	Trypcase-soja	20 boîtes
43169	Trypcase soja irradiée 3P 1	100 boîtes
43819	Trypcase soja irradiée 3P avec neutralisants 1	100 boîtes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE

Levures et moisissures

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
AEB121700	MCA (Malt Chloramphénicol Agar) 1	10 boîtes
43555	Sabouraud glucosé 1	20 boîtes
43814	Sabouraud glucosé (SDA) 3P irradié 1	20 boîtes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Air

Contrôle d'environnement - Surface

Consommables

COUNT-TACT triple emballage ionisé

Dénombrement total / Entérobactéries

Dénombrement total / levures et moisissures

Dénombrement total + agents neutralisants

Levures et moisissures

Contrôle d'environnement - Eau

Contrôle de stérilité sur membrane

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Surface

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421895	Applicateur COUNT-TACT	l'unité
96301	Bi-Box étuis stériles pour boîtes 65 mm	1 x 10
421160	APPLICATEUR APP LOCKSURE 3P	l'unité

COUNT-TACT triple emballage ionisé

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43691	COUNT-TACT irradiée 3P 1	20 boîtes contact
43699	COUNT-TACT irradiée 3P 1	100 boîtes contact
43812	COUNT-TACT Sabouraud (SDA) 3P irradiée 1	20 boîtes contact

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE

Dénombrement total / Entérobactéries

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
56781	COUNT-SLIDE TVC/EB 1	10 lames

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Air

Contrôle d'environnement - Surface

Consommables

COUNT-TACT triple emballage ionisé

Dénombrement total / Entérobactéries

Dénombrement total / levures et moisissures

Dénombrement total + agents neutralisants

Levures et moisissures

Contrôle d'environnement - Eau

Contrôle de stérilité sur membrane

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Surface

Dénombrement total / levures et moisissures

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
56791	COUNT-SLIDE TVC/YM 1	10 lames

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE

Dénombrement total + agents neutralisants

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43501	COUNT-TACT 1	20 boîtes contact

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE

Levures et moisissures

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43580	COUNT-TACT Sab glucosé Chloramph 1	20 boîtes contact

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Air

Contrôle d'environnement - Surface

Contrôle d'environnement - Eau

Staphylocoques à coagulase positive

Contrôle de désinfection d'endoscopes

Legionella (boîtes 90 mm)

Pseudomonas aeruginosa

Contrôle de stérilité sur membrane

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉIDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Eau

Staphylocoques à coagulase positive

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
42081	Cœur cervelle - BHI (Bouillon)	20 tubes
55181	Plasma de lapin	8 x 0,5 ml

Contrôle de désinfection d'endoscopes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
AEB611326M	DNP + Thiosulfate 1	6 flacons oper. 100 ml
422180	DNP + Thiosulfate (pot large ouverture) 1	6 flacons twist off 100 ml
AEB610376	Eau purifiée stérile 1	6 flacons 100 ml
43551	R2A 1	20 boîtes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

- Contrôle d'environnement - Air
- Contrôle d'environnement - Surface
- Contrôle d'environnement - Eau
- Staphylocoques à coagulase positive
- Contrôle de désinfection d'endoscopes
- Legionella (boîtes 90 mm)
- Pseudomonas aeruginosa

Contrôle de stérilité sur membrane

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Eau

Legionella (boîtes 90 mm)

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
43031	GVPC	20 boîtes
43032	GVPC	100 boîtes
AEB521960	Nutritive à 2,8 % 1	20 boîtes
43001	Trypcase-soja+5% sang mouton	20 boîtes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE

Pseudomonas aeruginosa

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
AEB521960	Nutritive à 2,8 % 1	20 boîtes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle d'environnement - Air
 Contrôle d'environnement - Surface
 Contrôle d'environnement - Eau
 Contrôle de stérilité sur membrane

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉIDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

SURVEILLANCE & PRÉVENTION

Contrôle de stérilité sur membrane

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
44021	Thioglycolate clair 1	12 x 100 ml

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments
Modules optionnels
Accessoires
Consommables
Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

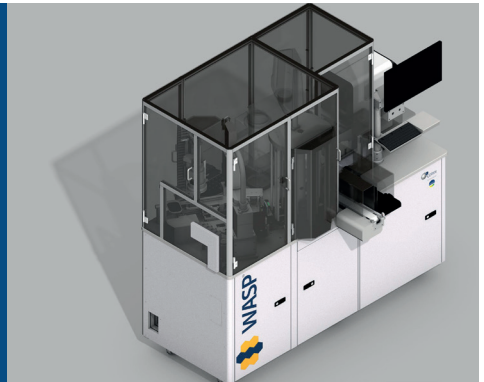
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

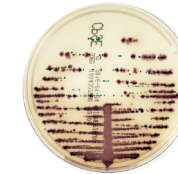
WASP®

WASP® est une plateforme entièrement automatisée pour le traitement du pré-analytique et l'ensemencement des géloses. Par le biais de ces modules optionnels, il assure également : l'ensemencement des bouillons, l'étalement des lames pour le Gram, la distribution des disques pour les antibiogrammes en milieu liquide et enfin, l'inoculation de plus grands volumes au moyen du module Pipette.



DESCRIPTION

WASP® est un instrument de productivité qui prend en charge les prélèvements liquides ou semi-liquides. Les échantillons sont placés en Random Access sur des palettes spécifiques (tubes, pots, swabs). Il permet l'ensemencement d'un panel de géloses en automatique au moyen d'une oese de volume dédié (1 µl, 10 µl, 30 µl), sous contrôle d'une caméra. Le biologiste peut choisir le schéma d'ensemencement le mieux adapté au type de prélèvement. Les géloses sont triées par atmosphère ou unité fonctionnelle en sortie. L'oese réalise également en automatique l'étalement sur lame, pour la réalisation du gram et le transfert d'échantillon dans un bouillon d'enrichissement. Pour les grands volumes, une pipette peut réaliser en option l'inoculation sur gélose.



AVANTAGES SOLUTION

- Productivité : automatise tous les prélèvements.
- Qualité d'isolement : plus de colonies identifiables, moins de repiquage.
- Autonomie et Random Access, grande capacité de stockage des géloses et des prélèvements en entrée et libre accès.
- Flexibilité : choix des géloses en entrée (silos de 9 piles de géloses différentes), choix des protocoles d'ensemencement (type d'oese, type de schéma d'ensemencement).
- Gamme LBM complète : développée avec et pour le système WASP®.
- Traçabilité assurée : géloses, patient, prélèvement, écouvillon.
- Modularité : les modules étaleur de lames, ensemencement de bouillons, distributeurs de disques et pipette peuvent être rajoutés à la configuration.
- Evolutivité : vers la chaîne d'incubation et d'imagerie automatisée WASPLab® et le Colibri.





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments

Modules optionnels

Accessoires

Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
W087	Ensemenceur WASP	l'unité
419945	Option WASP démontable	l'unité
WASP-WHITE	Option couleur blanche pour WASP RAL 7035	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments

Modules optionnels

Accessoires

Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Modules optionnels

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
W086-40N	Module Lames EVO	l'unité
419658	Moduleensemencement des bouillons	l'unité
419659	Module distribution de disques	l'unité
W086-090	Module pipette	l'unité
WO086-03-1800	Module Etiquetage sur fond de boîte	l'unité
PIPETTOR-WHITE	Option couleur blanche pour pipette RAL 7035	l'unité
SLIDE-WHITE	Option couleur blanche pour module lames RAL 7035	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments

Modules optionnels

Accessoires

Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
419622	Palette 12 LBM COPAN	8 unités
419864	Palette MONOVETTE 8,5 ML	8 unités
419865	Palette GREINER BIO-ONE+SARSTED	8 unités
419866	Palette BD FLACON 50ML	8 unités
419867	Palette STERILIN 20ML	8 unités
419868	Palette SARSTED 10ML	8 unités
419869	Palette COPAN diam 12MM	8 unités
419870	Palette COPAN diam 16MM	8 unités
419871	Palette BD VACUTAINER RA 4 ML	8 unités



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments

Modules optionnels

Accessoires

Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
419872	Palette BD VACU 364948 / 88 10 ML	8 unités
419873	Palette SARSTED 13ML	8 unités
419874	Palette 11ML V-MON 10ML	8 unités
419875	Palette VACUETTE/VACUTEST RA	8 unités
419876	Palette GOSSELIN D.35mm x ELET	8 unités
419877	Palette BLACK X MONOVETTE	8 unités
419878	Palette SARSTEDT CONIC	8 unités
419879	Palette GOSSELIN D.30MM RA	8 unités
419880	Palette STARPLEX/STERILIN 10ML	8 unités



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments

Modules optionnels

Accessoires

Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
419881	Palette URINE BR STARPLEX 10ML	8 unités
419882	Palette STARPLEX 90ML RA	8 unités
419883	Palette BD VACUTAINER 6ML	8 unités
419884	Palette VACUETTE 6,5ML	8 unités
419885	Palette STARPLEX 90ML LARGE	8 unités
419886	Palette BD VACUTAINER 9,5ML	8 unités
419887	Palette MONOVETTE 4ML	8 unités
419888	Palette SARSTEDT 10ML	8 unités
419889	Palette MONOVETTE 10ML	8 unités



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments

Modules optionnels

Accessoires

Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
419890	Palette BD VACUTAINER 6ML	8 unités
WO086-03-10200	Palette Monovette 8,5 ml	8 unités
WO086-03-12100	Palette VWR 15ML RA	8 unités
WO086-03-16500	Palette PER COPAN 16 CONICO	8 unités
WO086-03-19200	Palette PER SARDSTEDT 12 ml Yellow cap	8 unités
WO086-03-19400	Palette PER NALGENE 30 mL	8 unités
WO086-03-19700	Palette BD Vacutainer 4 ml Hemogard Cup	8 unités
WO086-03-20200	Palette PCR JIANGSU SPUTUM	8 unités
WO086-03-20500	Palette PER SERSTED 50 ml	8 unités



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments

Modules optionnels

Accessoires

Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
WO086-03-20600	Palette per sarsted 15 ml	8 unités
WO086-03-5501A	Palette Sterilin 20 ml Red Cap	8 unités
WO086-03-9901	Palette BD VAC 364948/88 10ml Green cap	8 unités
WO086-03-13700	Palette VWR 15ML	8 unités
WO086-03-9201	Palette CEB 60 ML	8 unités
WO086-03-3600	Palette PARAPAK Fecal	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments
Modules optionnels
Accessoires
Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
WR086-03-0600	Oese double 1µl (Jaune)	2 unités
WR086-03-0601	Oese double 10µl (Bleue)	2 unités
WR086-03-0602	Oese double 30µl (Rouge)	2 unités
WR086-03-0005	Solution de lavage 5 ml	50 tubes
WR086-03-0019	Solution de lavage 10 ml	50 tubes
WR086-03-0004	Eponges de la zone de rejet des tubes	40 unités
WR086-61-0014	Eponges pour zone d'inoculation des bouillons	128 unités
WR086-40-0011	Eponges pour module étaleur de lames	200 unités
WR086-50-0001	Eponges sous Docking Station	36 unités



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Instruments
Modules optionnels
Accessoires
Consommables

Gamme LBM® COPAN

HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
WR086-03-0001	Plateau avec éponges pour zone d'ouverture du tube	24 unités
419699	Rouleau d'étiquettes CAB (coté de boîte) 10x40mm	1 rouleau de 6 000 Etiquettes
419698	Rouleau d'étiquettes CAB (face boîte) 30x40 mm	1 rouleau de 4 000 Etiquettes
419707	Cartouche encre pour imprimante HP module Lames	5 cartouches
419700	Ruban encre Ribbon imprimante SATO	1 ruban pour 12 000 impressions
WR086-03-0014	Lames de verre pour le module Lames	2000 lames
235940	Tips 1 000 µL pour module Pipette	3840 unités
419696	Outil de calibration oese (1, 10, 30 µl et bi-oese)	l'unité
419694	Outil de calibration de l'oese 10 µl	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Gamme LBM® COPAN

Milieux de transport

Bouillons et tubes COPAN

Tubes et bouillons à fond rond

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

Gamme LBM® COPAN

Milieux de transport

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
490CE.A	eSwab	50 tests
482CE	eSwab pédiatrique	50 tests
491CE.A	eSwab urogénital	50 tests
470CE.A	fecal Swab	50 tests
608CS01R	eNAT regular (1 ml)	50 tests
606CS01P	eNAT mini (2 ml)	50 tests
359C	UTM regular (1 ml)	50 tests
305C	UTM flexi mini (3 ml)	50 tests





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Gamme LBM® COPAN

Milieux de transport

Bouillons et tubes COPAN

Tubes et bouillons à fond rond

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ**

**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ**

**INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ**

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

Gamme LBM® COPAN

Bouillons et tubes COPAN

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
474CE.A	Bouillon BHI	50 tests
0U019N	SL Solution	50 tests
475CE.A	Bouillon Selenite	50 tests
4U002N	Bouillon THIOR	50 tests
2U063S01	Ecouvillon expectoration	100 unités
PFFPM913S	Tubes vides stériles	500 tubes
2U026S	Tubes ronds BC+	600 tubes





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

WASP®

Gamme LBM® COPAN

Milieux de transport

Bouillons et tubes COPAN

Tubes et bouillons à fond rond

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

Gamme LBM® COPAN

Tubes et bouillons à fond rond

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4E011S.A	Tubes ronds eSwab standards	50 tests
4E020S.A	Tubes ronds fecalSwab	50 tests
4E021N.A	Tubes ronds Sélénite	50 tests



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

Instruments BACT/ALERT 3D
Instrument BACT/ALERT VIRTUO
Accessoires

BACT/ALERT® - Hémocultures

BACT/ALERT® - Détection des Mycobactéries

BACT/ALERT® - Contrôle de qualité des plaquettes

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO® sont des systèmes automatisés pour la détection et l'isolement de microorganismes (bactéries et levures/moisissures) dans les hémocultures et les fluides biologiques normalement stériles autres que le sang.



DESCRIPTION

L'automate effectue l'incubation, l'agitation des flacons aérobies, anaérobies et pédiatriques inoculés à partir de sang ou de fluides biologiques et assure la détection continue de la croissance des microorganismes. Pour plus de sécurité, les flacons d'hémocultures BACT/ALERT® sont en polycarbonate multicouches, ils sont incassables, légers et de manipulation aisée.

BACT/ALERT® 3D

Automate Modulaire Polyvalent (mycobactéries) Economique

- 11 configurations de 120 à 1240 positions
- Un module de contrôle pilote jusqu'à 6 modules d'incubation de 240 positions.

AVANTAGES SOLUTION

- Automatisation : système autonome, utilisation 24/24H et 7/7J.
- Sécurité : volume de sang intégré au résultat de chaque analyse.
- Performance : diagnostic plus rapide (-3h).
- Polyvalence : détection des microorganismes et des mycobactéries.
- Modularité : ajout de modules additionnels d'incubation de 240 ou 428 positions.

BACT/ALERT® VIRTUO®

Automate de dernière génération 100 % automatisé
Chargement et déchargement par bras robotisé
Scan automatique des flacons et étiquettes
Mesure automatique du volume de sang / flacon

- Module A principal
- Module B additionnel
- 428 positions / module

Un module A pilote jusqu'à 3 modules B soit de 428 à 1712 positions





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

Instruments BACT/ALERT 3D

Instrument BACT/ALERT VIRTUO

Accessoires

BACT/ALERT® - Hémocultures

BACT/ALERT® - Détection des Mycobactéries

BACT/ALERT® - Contrôle de qualité des plaquettes

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

Instruments BACT/ALERT 3D

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4700744	BACT/ALERT 3D COMBO 120	l'unité
4700746	BACT/ALERT 3D 240	l'unité
210161	BACT/ALERT 3D MODULE INCUB. DROIT 3D 240	l'unité
210159	BACT/ALERT 3D MODULE INCUB. GAUCHE 240	l'unité
210147	BACT/ALERT 3D MODULE DE CONTRÔLE 3D	l'unité
200290	BACT/ALERT 3D 120 COMBO DROIT	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

Instruments BACT/ALERT 3D

Instrument BACT/ALERT VIRTUO

Accessoires

BACT/ALERT® - Hémocultures

BACT/ALERT® - Détection des Mycobactéries

BACT/ALERT® - Contrôle de qualité des plaquettes

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

Instrument BACT/ALERT VIRTUO

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4703007	BACT/ALERT VIRTUO A	l'unité
4704487	BACT/ALERT VIRTUO B	l'unité
411660	VIRTUO A	l'unité
411661	VIRTUO B	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

Instruments BACT/ALERT 3D

Instrument BACT/ALERT VIRTUO

Accessoires

BACT/ALERT® - Hémocultures

BACT/ALERT® - Détection des Mycobactéries

BACT/ALERT® - Contrôle de qualité des plaquettes

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
420623	CLAVIER SANS FIL VIRTUO	l'unité
421931	KIT DE CALIBRATION POUR BACT/ALERT 3D	l'unité
6202941	THERMOMÈTRE DIGITAL POUR AUTOMATE BTA3D	l'unité
FR379	TABLE BASSE PRINCIPALE BTA 3D	l'unité
FR378	TABLE BASSE ANNEXE BTA 3D	l'unité
FR375	TABLE HAUTE ANNEXE BTA3D	l'unité
416703	TOUR LUMINEUSE VIRTUO	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

BACT/ALERT® - Hémocultures

Flacons BACT/ALERT

Consommables

BACT/ALERT® - Détection des Mycobactéries

BACT/ALERT® - Contrôle de qualité des plaquettes

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® - Hémocultures

Flacons BACT/ALERT

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
410851	FLACONS BACT/ALERT FA PLUS	100 flacons
410852	FLACONS BACT/ALERT FN PLUS	100 flacons
410853	FLACONS BACT/ALERT PF PLUS	100 flacons
259789	FLACONS BACT/ALERT SA AEROBIE	100 flacons
259790	FLACONS BACT/ALERT SN ANAEROBIE	100 flacons





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®

BACT/ALERT® - Hémocultures

Flacons BACT/ALERT

Consommables

BACT/ALERT® - Détection des Mycobactéries

BACT/ALERT® - Contrôle de qualité des plaquettes

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-

AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME

AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® - Hémocultures

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
450181	ADAPTATEUR DE PRÉLÈVEMENT 2 EN 1 LONG	320 unités
A100760	ADAPTATEUR DE PRELEVEMENT 2 EN 1 COURT	600 unités
259662	ETIQUETTES CAB GÉNERIQUE	1000 unités
A100730	DISPOSITIF DE SUBCULTURE EN TUBE	unité : 180 (6 x 30) U
A100722	DISPOSITIF DE SUBCULTURE COMPTE-GOUTTES	288 unités
A100720	DISPOSITIF DE SUBCULTURE LUER	360 unités
418007	LINGETTES SILICONE POUR VIRTUO	24 lingettes par coffret
A100761	REDUCTEUR POUR TUBES	840 unités
415977	SACS POUCELLE POUR VIRTUO	100 sacs



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

[BACT/ALERT® 3D et BACT/ALERT® VIRTUO®](#)
[BACT/ALERT® - Hémocultures](#)

[BACT/ALERT® - Détection des Mycobactéries](#)
[BACT/ALERT® - Contrôle de qualité des plaquettes](#)

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

HÉMOCULTURES

BACT/ALERT® - Détection des Mycobactéries

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
419744	FLACONS BACT/ALERT MP	100 flacons
414997	KIT SUPPLEMENT BACT/ALERT MP PROCESS	10 flacons
259787	CAPSULES POUR FLACONS MP PROCESS	Boîte de 100

BACT/ALERT® - Contrôle de qualité des plaquettes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
279045	FLACONS BACT/ALERT BPN	100 flacons
279044	FLACONS BACT/ALERT BPA	100 flacons





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

Middleware & Analyse de données
MAESTRIA
Licences Optionnelles MAESTRIA
CLARION™ LAB ANALYTICS
Accessoires MAESTRIA

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

SOLUTIONS INFORMATIQUES

Middleware & Analyse de données

MAESTRIA

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4704846	MAESTRIA VIRTUAL MACHINE	l'unité
4700565	LICENCE MAESTRIA	l'unité
4704836	MAESTRIA PC	l'unité

Licences Optionnelles MAESTRIA

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
410152	LICENCE UTILISATEUR SUPP. MAESTRIA	l'unité
411615	LICENCE DE CONNEXION ADD INST BMX	l'unité
410151	LICENCE D'ALERT & NOTIFICATION MAESTRIA	

CLARION™ LAB ANALYTICS

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
423514	LAB ANALYTICS VIEWER	l'unité
423515	LICENCE LAB ANALYTICS UTILISATEUR ADDITIONNEL	l'unité
423516	LAB ANALYTICS ADVANCED USER	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

Middleware & Analyse de données
MAESTRIA
Licences Optionnelles MAESTRIA
CLARION™ LAB ANALYTICS
Accessoires MAESTRIA

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

SOLUTIONS INFORMATIQUES

Middleware & Analyse de données

Accessoires MAESTRIA

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
418878	TOUR LUMINEUSE MAESTRIA	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

- Anaérobies
- Bacilles Gram négatif non entérobactéries
- Campylobacter
- Corynébactéries
- Entérobactéries
- Levures
- Listeria
- Neisseria - Haemophilus
- Streptocoques
- Staphylocoques
- Autres utilisations
- Réactifs et accessoires complémentaires

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

E-TEST® - Antibiotiques

E-TEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Anaérobies

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20300	API 20 A	25 galeries + 25 milieux

Bacilles Gram négatif non entérobactéries

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20050	API 20 NE	25 galeries + 25 milieux

Campylobacter

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20800	API Campy	12 galeries + 24 milieux





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

- Anaérobies
- Bacilles Gram négatif non entérobactéries
- Campylobacter
- Corynébactéries
- Entérobactéries
- Levures
- Listeria
- Neisseria - Haemophilus
- Streptocoques
- Staphylocoques
- Autres utilisations
- Réactifs et accessoires complémentaires
- Accessoires mini-API®
- Détection RAPIDEC®
- Identification sur lame
- E-TEST® - Antibiotiques
- E-TEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Corynébactéries

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20900	API Coryne	12 galeries + 24 milieux

Entérobactéries

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
10100	API 10 S	50 galeries
20100	API 20 E	25 galeries
20701	RAPID 20 E	25 galeries

Levures

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20210	API 20 C AUX	25 galeries + 25 milieux
10500	API Candida	10 galeries + 10 milieux



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

- Anaérobies
- Bacilles Gram négatif non entérobactéries
- Campylobacter
- Corynébactéries
- Entérobactéries
- Levures
- Listeria
- Neisseria - Haemophilus
- Streptocoques**
- Staphylocoques
- Autres utilisations
- Réactifs et accessoires complémentaires

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Listeria

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
10300	API Listeria	10 galeries + 10 milieux

Neisseria - Haemophilus

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
10400	API NH	10 galeries + 10 milieux

Streptocoques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20600	API 20 Strep	25 galeries + 25 milieux



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

- Anaérobies
- Bacilles Gram négatif non entérobactéries
- Campylobacter
- Corynébactéries
- Entérobactéries
- Levures
- Listeria
- Neisseria - Haemophilus
- Streptocoques

- Staphylocoques
- Autres utilisations

- Réactifs et accessoires complémentaires

- Accessoires mini-API®

- Détection RAPIDEC®

- Identification sur lame

- ETEST® - Antibiotiques

- ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

**INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ**

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Staphylocoques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20500	API Staph	25 galeries + 25 milieux

Autres utilisations

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
50300	API 50 CH	10 galeries
50430	API 50 CHB/E Medium	10 x 10 ml
50410	API 50 CHL Medium	10 x 10 ml



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

- Anaérobies
- Bacilles Gram négatif non entérobactéries
- Campylobacter
- Corynébactéries
- Entérobactéries
- Levures
- Listeria
- Neisseria - Haemophilus
- Streptocoques
- Staphylocoques
- Autres utilisations

Réactifs et accessoires complémentaires

- Accessoires mini-API®
- Détection RAPIDEC®
- Identification sur lame
- E-TEST® - Antibiotiques
- E-TEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Réactifs et accessoires complémentaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20120	API 20 E coffret de réactifs	6 ampoules
20040	API NaCl 0.85 % Medium	100 ampoules 3 ml
20070	API NaCl 0.85 % Medium	100 ampoules 2 ml
20230	API NaCl 0.85 % Medium	100 ampoules 5 ml
20150	API Suspension Medium	100 ampoules 5 ml
50120	API M Medium	10 x 5 ml
50110	API OF Medium	10 x 5 ml
70640	API Suspension Medium	100 ampoules 3 ml
70700	API Suspension Medium	100 ampoules 2 ml



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

- Anaérobies
- Bacilles Gram négatif non entérobactéries
- Campylobacter
- Corynébactéries
- Entérobactéries
- Levures
- Listeria
- Neisseria - Haemophilus
- Streptocoques
- Staphylocoques
- Autres utilisations

Réactifs et accessoires complémentaires

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

E-TEST® - Antibiotiques

E-TEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Réactifs et accessoires complémentaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
70510	BCP	1 ampoule
70610	Ecouvillons stériles	100 unités
70520	EHR	1 ampoule
70562	FB (Fast Blue)	2 ampoules
70100	Huile de paraffine	1 x 125 ml
56541	ID indole TDA	200 tests
70542	JAMES	2 ampoules
70900	McFarland Standard	6 étalons
70491	NIN	2 ampoules





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

- Anaérobies
- Bacilles Gram négatif non entérobactéries
- Campylobacter
- Corynébactéries
- Entérobactéries
- Levures
- Listeria
- Neisseria - Haemophilus
- Streptocoques
- Staphylocoques
- Autres utilisations

Réactifs et accessoires complémentaires

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

E-TEST® - Antibiotiques

E-TEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Réactifs et accessoires complémentaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
70442	NIT 1 + NIT 2 Réactifs	2 x 2 ampoules
234-1S	PSIPETTES STERILES 5ML	X400
70492	PYZ	2 ampoules
70402	TDA	2 ampoules
70422	VP 1 + VP 2 Réactifs	2 x 2 ampoules
70530	XYL	2 x 5 ml
70380	Zn	2 x 10 g
70494	ZYM A	2 ampoules
70493	ZYM B	2 ampoules



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Densitomètre

Inoculateur - Accessoires et Consommables

ATB Expression - Accessoires et Consommables

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

E-TEST® - Antibiotiques

E-TEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Accessoires mini-API®

Densitomètre

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
15512	ATB Kit Contrôle Densitomètre	l'unité
99234	DENSIMAT	l'unité

Inoculateur - Accessoires et Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4444	Embouts stériles Pipette électronique 4014	4 x 96 unités

ATB Expression - Accessoires et Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4014	ATB Pipette électronique	l'unité
15710	Embouts stériles Pipette électronique 15506	500 unités
4444	Embouts stériles Pipette électronique 4014	4 x 96 unités



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Galeries RAPIDEC

Réactifs et accessoires complémentaires

Identification sur lame

E-TEST® - Antibiotiques

E-TEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

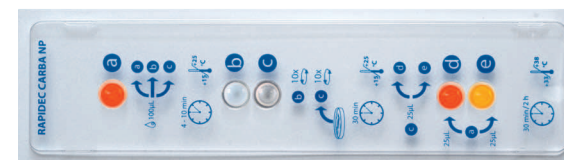
Détection RAPIDEC®

Galeries RAPIDEC

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
415418	RAPIDEC CARBA NP	10 tests
417498	RAPIDEC CARBA NP	25 tests

Réactifs et accessoires complémentaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
70700	API Suspension Medium	100 ampoules 2 ml
234-1S	PSIPETTES stériles	400 unités 5 ml





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

Staphylocoques

Streptocoques

ETEST® - Antibiotiques

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification sur lame

Staphylocoques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
55181	Plasma de lapin	8 x 0,5 ml
55182	Plasma de lapin	1 x 3,5 ml

Streptocoques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
55902	Test à la Bacitracine	2 x 15 disques
55912	Test à l'optochine	2 x 30 disques



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®
Accessoires mini-API®
Détection RAPIDEC®
Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques
Antifongiques
Détection des BLSE
Détection des céphalosporinases plasmidiques
Détection des métrallo-bétalactamases
Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

ETEST®

ETEST® est une bandelette contenant un gradient prédéfini et continu de 15 concentrations d'antibiotique. Basé sur une technologie innovante, ETEST® permet de déterminer la Concentration Minimale Inhibitrice (CMI) d'un antibiotique, d'un antifongique ou d'un antituberculeux.



DESCRIPTION

ETEST® est connu pour être un outil simple capable de fournir une CMI sur une gamme de 15 dilutions. Plus de 100 antibiotiques sont maintenant disponibles pour tester tous types de bactéries dont les «germes fastidieux» tel que le Pneumocoque, Haemophilus, Helicobacter pylori, les Méningocoques, les Gonocoques, les Anaérobies, les Champignons et les Mycobactéries.

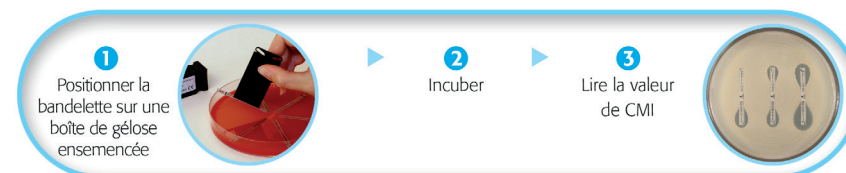
AVANTAGES SOLUTION

ETEST® peut vous aider à :

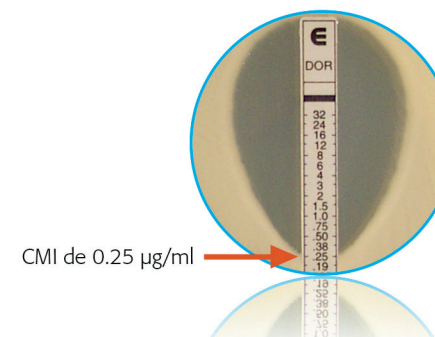
- Déterminer la CMI des germes fastidieux à croissance lente ou déficients, ou dans un contexte particulier de patient ou d'infection.
- Confirmer/détecter un phénotype de résistance spécifique (ex. BLSE, MBL, ampC ou GISA/hGISA).
- Détecter des faibles niveaux de résistance.
- Tester un antibiotique non utilisé en routine ou un nouvel antibiotique, récemment mis sur le marché.
- Confirmer un résultat d'antibiogramme

ETEST® offre une valeur ajoutée médicale avérée pour :

- Affiner ou guider les décisions thérapeutiques.
- Promouvoir la bonne gestion des antibiotiques.
- Déterminer le choix et le dosage des antibiotiques chez les patients présentant des infections de sites stériles (ex. endocardite), des infections nosocomiales sévères, des infections chroniques (ex. mucoviscidose) de même que chez les patients immunodéprimés.



Méthodologie en 3 étapes



Utilisation simple



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®
Accessoires mini-API®
Détection RAPIDEC®
Identification sur lame
ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques
Détection des BLSE
Détection des céphalosporinases plasmidiques
Détection des métallos-bétalactamases
Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424022	ETEST Acide Nalidixique NA 256	30 tests en blister indiv.
412219	ETEST Amikacine AK 256	30 tests en blister indiv.
412243	ETEST Amoxicilline VH / AC 256	30 tests en blister indiv.
423446	ETEST Amoxi/clav ACC 32	30 tests en blister indiv.
412253	ETEST Ampicilline AM 256	30 tests en blister indiv.
412251	ETEST Ampicilline/Sulbactam 2/1 AB 256	30 tests en blister indiv.
412257	ETEST Azithromycine AZ 256	30 tests en blister indiv.
412259	ETEST Aztreonam AT 256	30 tests en blister indiv.
424460	ETEST Aztreonam/Avibactam AZA 256	30 tests en blister indiv.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallos-bétalactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
412265	ETEST Benzylpenicilline VB / PGL 32	30 tests en blister indiv.
412263	ETEST Benzylpenicilline VH / PG 256	30 tests en blister indiv.
412307	ETEST Cefalotine CE 256	30 tests en blister indiv.
412273	ETEST Cefepime PM 256	30 tests en blister indiv.
412275	ETEST Cefixime IX 256	30 tests en blister indiv.
412281	ETEST Céfotaxime VB / CTL 32	30 tests en blister indiv.
412285	ETEST Céfoxitine FX 256	30 tests en blister indiv.
412289	ETEST Cefpodoxime PX 256	30 tests en blister indiv.
424000	ETEST Ceftaroline CPT 32	30 tests en blister indiv.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallo-béta-lactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
412293	ETEST Ceftazidime TZ 256	30 tests en blister indiv.
419556	ETEST Ceftazidime / Avibactam CZA 256	30 tests en blister indiv.
414447	ETEST Ceftolozane / Tazobactam C/T 256	30 tests en blister indiv.
412301	ETEST Ceftriaxone TX 256	30 tests en blister indiv.
412303	ETEST Ceftriaxone VB / TXL 32	30 tests en blister indiv.
412305	ETEST Céfuroxime XM 256	30 tests en blister indiv.
412309	ETEST Chloramphenicol CL 256	30 tests en blister indiv.
412311	ETEST Ciprofloxacine CI 32	30 tests en blister indiv.
412313	ETEST Clarythromycine CH 256	30 tests en blister indiv.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®
Accessoires mini-API®
Détection RAPIDEC®
Identification sur lame
ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques
Détection des BLSE
Détection des céphalosporinases plasmidiques
Détection des métallo-bétalactamases
Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
412315	ETEST Clindamycine CM 256	30 tests en blister indiv.
412324	ETEST Daptomycine DPC 256	30 tests en blister indiv.
421771	ETEST Délaflouxacine DFX 32	30 tests en blister indiv.
412326	ETEST Doripénème DOR 32	30 tests en blister indiv.
412328	ETEST Doxycycline DC 256	30 tests en blister indiv.
421552	ETEST Eravacycline ERV 32	30 tests en blister indiv.
412332	ETEST Ertapenem ETP 32	30 tests en blister indiv.
412334	ETEST Erythromycine EM 256	30 tests en blister indiv.
423442	ETEST Fosfomycine FM 1024	30 tests en blister indiv.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallos-bétalactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
412368	ETEST Gentamicine VB / GM 256	30 tests en blister indiv.
424004	ETEST Gentamicine GM 1024	30 tests en blister indiv.
412374	ETEST Imipénème IP 32 32	30 tests en blister indiv.
420925	ETEST Imipénème/Relebactam IPR 32	30 tests en blister indiv.
412382	ETEST Kanamycine KM 256	30 tests en blister indiv.
412393	ETEST Lévofoxacine LE 32	30 tests en blister indiv.
412396	ETEST Linézolide LZ 256	30 tests en blister indiv.
424030	ETEST Mécillina MM 256	30 tests en blister indiv.
412402	ETEST Méropénème MP 32	30 tests en blister indiv.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallos-bétalactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421563	ETEST Méropénème/Vaborbactam MEV 64	30 tests en blister indiv.
412404	ETEST Métronidazole MZH 256	30 tests en blister indiv.
412409	ETEST Minocycline MC 256	30 tests en blister indiv.
412411	ETEST Moxifloxacine MX 32	30 tests en blister indiv.
424011	ETEST Mupirocine MU 1024	30 tests en blister indiv.
412422	ETEST Nétilmicine NC 256	30 tests en blister indiv.
424018	ETEST Nitrofurantoïne NI 512	30 tests en blister indiv.
424024	ETEST Norfloxacine NX 256	30 tests en blister indiv.
412430	ETEST Ofloxacine OF 32	30 tests en blister indiv.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallos-bêta-lactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
412432	ETEST Oxacilline OX 256	30 tests en blister indiv.
412436	ETEST Pipéracilline PP 256	30 tests en blister indiv.
421166	ETEST Pipéracilline Tazobactam P/T 256	30 tests en blister indiv.
412444	ETEST Quinupristine / Dalfopriline	Blister de 30
412450	ETEST Rifampicine RI 32	30 tests en blister indiv.
412452	ETEST Spectinomycine SC 1024	30 tests en blister indiv.
424015	ETEST Streptomycine SM 1024	30 tests en blister indiv.
412461	ETEST Tétracycline TP 256	30 tests en blister indiv.
424010	ETEST Témocilline TMO 1024 1	30 tests en blister indiv.

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallo-bêta-lactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
412471	ETEST Tétracycline TC 256	30 tests en blister indiv.
412473	ETEST Ticarcilline/Ac Clav Con2 TLC 256	30 tests en blister indiv.
424314	ETEST Tigecycline TGC 256	30 tests en blister indiv.
412479	ETEST Tobramycin TM 256	30 tests en blister indiv.
424013	ETEST Tobramycine VH / TM 1024	30 tests en blister indiv.
412483	ETEST Triméthoprime TR 32	30 tests en blister indiv.
412481	ETEST Trim/Sulfa 1/19 TS 32	30 tests en blister indiv.
412488	ETEST Vancomycine VA 256	30 tests en blister indiv.





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE

HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallos-bétalactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antifongiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424316	ETEST Amphotericin-B AP 32	30 tests en blister indiv.
423998	ETEST Anidulafungine AND 32	30 tests en blister indiv.
412269	ETEST Caspofungine CS 32	30 tests en blister indiv.
412350	ETEST Fluconazole FL 256	30 tests en blister indiv.
412352	ETEST Flucytosine FC 32	30 tests en blister indiv.
412380	ETEST Itraconazole IT 32	30 tests en blister indiv.
412391	ETEST Kétoconazole KE 32	30 tests en blister indiv.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallo-bêta-lactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Antifongiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424008	ETEST Micafungine MYC 32	30 tests en blister indiv.
424479	ETEST Posaconazole POS 32	30 tests en blister indiv.
412490	ETEST Voriconazole VO 32	30 tests en blister indiv.





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES

SOLUTIONS INFORMATIQUES

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallo-bétilactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Détection des BLSE

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
423992	ETEST BLSE Ceftazidime TZ / TZL 32/4	30 tests en blister indiv.
423994	ETEST BLSE Céfotaxime CT / CTL 16/1	30 tests en blister indiv.
423996	ETEST BLSE Céfépime PM / PML 16/4	30 tests en blister indiv.

Détection des céphalosporinases plasmidiques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424026	ETEST AmpC Céfotétan + Cloxa 32/32	30 tests en blister indiv.

Détection des métallo-bétilactamases

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424006	ETEST MBL Imipénème + EDTA 256/64	30 tests en blister indiv.
424020	ETEST MBL Méropénème + EDTA 8/2	30 tests en blister indiv.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®

Accessoires mini-API®

Détection RAPIDEC®

Identification sur lame

ETEST® - Antibiotiques

Antibiotiques

Antifongiques

Détection des BLSE

Détection des céphalosporinases plasmidiques

Détection des métallos-bétalactamases

Détection des GISA

ETEST® - Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

ETEST® - Antibiotiques

Détection des GISA

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424028	ETEST GISA Vanco/Teico 32/32 1	30 tests en blister indiv.

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

Identification API®
Accessoires mini-API®
Détection RAPIDEC®
Identification sur lame
E-TEST® - Antibiotiques

E-TEST® - Accessoires complémentaires
Matériel
Conservation

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

E-TEST® - Accessoires complémentaires

Matériel

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
559803	Ensemenceur rotatif : RETRO C80	l'unité

Conservation

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
411200	Applicateur E-TEST	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

Identification RAPID ID 32 / ID 32

- Anaérobies
- Bacilles Gram (-)
- Entérobactéries
- Levures
- Staphylocoques
- Streptocoques
- Réactifs complémentaires
- Antibiogramme ATB™

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Anaérobies

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
32300	Rapid ID 32 A	25 galeries

Bacilles Gram (-)

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
32100	ID 32 GN	25 galeries + 25 milieux

Entérobactéries

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
32700	Rapid ID 32 E	25 galeries
32400	ID 32 E	25 galeries



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ**

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Anaérobies
Bacilles Gram (-)
Entérobactéries
Levures
Staphylocoques
Streptocoques

Réactifs complémentaires
Antibiogramme ATB™

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Levures

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
32200	ID 32 C	25 galeries + 25 milieux

Staphylocoques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
32500	ID 32 STAPH	25 galeries

Streptocoques

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
32600	Rapid ID 32 STREP	25 galeries



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ**

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Anaérobies
Bacilles Gram (-)
Entérobactéries
Levures
Staphylocoques
Streptocoques

Réactifs complémentaires

Antibiogramme ATB™

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Réactifs complémentaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20040	API NaCl 0.85 % Medium	100 ampoules 3 ml
20070	API NaCl 0.85 % Medium	100 ampoules 2 ml
20230	API NaCl 0.85 % Medium	100 ampoules 5 ml
70640	API Suspension Medium	100 ampoules 3 ml
70700	API Suspension Medium	100 ampoules 2 ml
70510	BCP	1 ampoule
70562	FB (Fast Blue)	2 ampoules
70100	Huile de paraffine	1 x 125 ml
56541	ID indole TDA	200 tests



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ**

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Anaérobies
Bacilles Gram (-)
Entérobactéries
Levures
Staphylocoques
Streptocoques

Réactifs complémentaires

Antibiogramme ATB™

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Réactifs complémentaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
70542	JAMES	2 ampoules
70900	McFarland Standard	6 étalons
70442	NIT 1 + NIT 2 Réactifs	2 x 2 ampoules
70572	VPA + VPB Réactifs	2 ampoules



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ**

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Antibiogramme ATB™

ATB : lecture automatisée ou visuelle

Réactifs complémentaires

Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

Antibiogramme ATB™

ATB : lecture automatisée ou visuelle

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
14268	ATB ANA EU	10 galeries
14204	ATB FUNGUS 3	25 galeries + 25 ampoules
14298	ATB HAEMO EU	10 galeries



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ**

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Antibiogramme ATB™

ATB : lecture automatisée ou visuelle

Réactifs complémentaires

Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

Antibiogramme ATB™

Réactifs complémentaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
20040	API NaCl 0.85 % Medium	100 ampoules 3 ml
20070	API NaCl 0.85 % Medium	100 ampoules 2 ml
20150	API Suspension Medium	100 ampoules 5 ml
70640	API Suspension Medium	100 ampoules 3 ml
70700	API Suspension Medium	100 ampoules 2 ml
14960	ATB Medium	100 ampoules 7 ml
70100	Huile de paraffine	1 x 125 ml





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ**

Identification RAPID ID 32 / ID 32

Antibiogramme ATB™

ATB : lecture automatisée ou visuelle

Réactifs complémentaires

Accessoires complémentaires

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

Antibiogramme ATB™

Accessoires complémentaires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4014	ATB Pipette électronique	l'unité
15710	Embouts stériles Pipette électronique 15506	500 unités
70760	Oeses 10 µl stériles	50 x 10 unités
234-1S	PSIPETTES stériles 5ml	400 unités 5 ml
4444	Embouts stériles Pipette électronique 4014	4 x 96 unités



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Instruments
Accessoires
Consommables
Cartes (64 puits) Identification
Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram négatif
Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram positif
Cartes (64 puits) Antifongigramme
Cartes (64 puits) AntibioGramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : AntibioGramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

VITEK® 2

VITEK® 2 est un système d'identification microbienne, et d'antibiogramme, automatisé qui utilise une technologie de colorimétrie ou de transmittance. Entièrement automatisé, l'instrument permet de réaliser des identifications et des antibiogrammes rapides et précis, permettant une standardisation, une optimisation du flux de travail, une réduction du temps de manipulation.

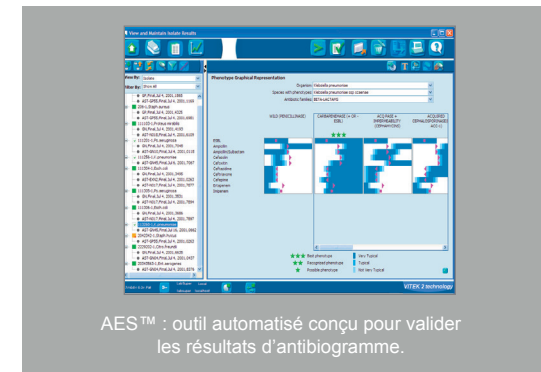


DESCRIPTION

Après avoir procédé à l'isolement des micro-organismes, la manipulation se résume à une simple étape de standardisation de l'inoculum : placé dans la cassette VITEK® 2 de la Station Compacte Satellite, la carte VITEK® 2 et l'échantillon sont reliés virtuellement. Une fois la cassette chargée, le système gère l'incubation et la lecture de chaque carte sans aucune autre intervention. Pour permettre d'aider les cliniciens dans leur choix de l'antibiothérapie la plus appropriée, le système ADVANCED EXPERT SYSTEM™ (AES™), procède automatiquement à la validation de l'ensemble des résultats des tests. Il indique le moment où les résultats sont prêts, ce qui permet de gagner du temps et d'obtenir le phénotype des mécanismes de résistance bactérienne précis pour chaque isolat testé, notamment grâce à des indicateurs de couleur qui facilitent la lecture d'antibiogramme.

AVANTAGES SOLUTION

- Consommables prêts à l'emploi.
- Inoculum standardisé.
- Traçabilité de l'échantillon.
- Base de données large.
- AES™ : logiciel d'expertise de l'antibiogramme unique et breveté.
- BIOART™ : logiciel de personnalisation des résultats.
- Mises à jour du logiciel VITEK® 2 System régulières.



AES™ : outil automatisé conçu pour valider les résultats d'antibiogramme.



Cartes prêtes à l'emploi, pratiques et sécurisées.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ**

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Instruments

Accessoires

Consommables

Cartes (64 puits) Identification

Cartes (64 puits) Antibiogramme Gram négatif

Cartes (64 puits) Antibiogramme Gram positif

Cartes (64 puits) Antifongogramme

Cartes (64 puits) Antibiogramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Instruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4700031	VITEK 2 60	l'unité
4700736	VITEK 2 XL	l'unité
4700030	VITEK 2 Compact 15	l'unité
4700733	VITEK 2 Compact 30	l'unité
4700734	VITEK 2 Compact 60	l'unité
4707046	VITEK STATION	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Instruments

Accessoires

Consommables

Cartes (64 puits) Identification

Cartes (64 puits) Antibiogramme Gram négatif

Cartes (64 puits) Antibiogramme Gram positif

Cartes (64 puits) Antifongigramme

Cartes (64 puits) Antibiogramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
21255	Standard calibration DENSICHEK® PLUS	l'unité
4704837	VITEK DENSICHEK®	1 DENSICHEK®
422219	Standard calibration VITEK DENSICHEK®	l'unité
27700	Smart carrier cassette	l'unité
27701	Support cassette VITEK 2	l'unité
27702	Carrousel lecteur	l'unité
27690	Thermomètre VITEK 2 Systems	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Instruments

Accessoires

Consommables

Cartes (64 puits) Identification

Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram négatif

Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram positif

Cartes (64 puits) Antifongigramme

Cartes (64 puits) AntibioGramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : AntibioGramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
V1200	Dispensette	l'unité
V1221	Pipette 145 µl VITEK 2 Compact	l'unité
V1222	Pipette 280 µl VITEK 2 Compact	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Instruments
Accessoires

Consommables

Cartes (64 puits) Identification
Cartes (64 puits) Antibiogramme Gram négatif
Cartes (64 puits) Antibiogramme Gram positif
Cartes (64 puits) Antifongigramme
Cartes (64 puits) Antibiogramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
21219	Kit d'accessoires VITEK 2	300 pipettes
69285	Tubes polystyrène (12x75 mm)	1 x 2000
417820	Solution saline VITEK 2 0.45% - 0.50%	12 x 1 litre
V1204	Solution saline	3 x 500 ml
30501	Embouts de pipettes 100 - 1000 µl	96 unités
30507	Embouts de pipettes 0,5 - 250 µl	96 unités





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Instruments
Accessoires
Consommables

Cartes (64 puits) Identification

Cartes (64 puits) Antibiogramme Gram négatif
Cartes (64 puits) Antibiogramme Gram positif
Cartes (64 puits) Antifongigramme
Cartes (64 puits) Antibiogramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Cartes (64 puits) Identification

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
21342	VITEK 2 GP (Gram positifs)	20 cartes
21343	VITEK 2 YST (Levures)	20 cartes
21345	VITEK 2 BCL (Bacillus)* 1	20 cartes
21347	VITEK 2 ANC (Anaérobies-Coryné)	20 cartes
21341	VITEK 2 GN (Gram négatifs)	20 cartes
21346	VITEK 2 NH (Neiss.Haemo.Campy.etc)	20 cartes
21348	VITEK 2 CBC (Corynébactéries)* 1	20 cartes

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
**IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ**

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Instruments

Accessoires

Consommables

Cartes (64 puits) Identification

Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram négatif

Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram positif

Cartes (64 puits) Antifongigramme

Cartes (64 puits) AntibioGramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : AntibioGramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram négatif

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424539	VITEK 2 AST-N441 (Infections systémiques)	20 Cartes
424541	VITEK 2 AST-N443 (Non Fermentants)	20 cartes
424440	VITEK 2 AST-N436 (Urinaire orientation ville)	20 Cartes
424538	VITEK 2 AST-N442 (Urinaire orientation hôpital)	20 Cartes
424586	VITEK 2 AST-XN28 (BMR)	20 Cartes

Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram positif

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421040	VITEK 2 AST-ST03 (Strepto et Pneumo)	20 cartes
424183	VITEK 2 AST-P667 (Entérocoques)	20 cartes
424184	VITEK 2 AST-P668 (Staphylocoques)	20 cartes

Cartes (64 puits) Antifongigramme

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
420739	VITEK 2 AST-YS08 (Antifongigramme)	20 cartes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

- Instruments
- Accessoires
- Consommables
- Cartes (64 puits) Identification
- Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram négatif
- Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram positif
- Cartes (64 puits) Antifongigramme
- Cartes (64 puits) AntibioGramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : AntibioGramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Cartes (64 puits) AntibioGramme Vétérinaire

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421825	VITEK 2 AST-GP79 (Livestock WW)	20 cartes
421826	VITEK 2 AST-GP80 (Pets EU)	20 cartes
421827	VITEK 2 AST-GP81 (Pets USA)	20 cartes
421849	VITEK 2 AST-GN96 (Livestock WW)	20 cartes
422150	VITEK 2 AST-GN98 (Pets USA)	20 cartes
422000	VITEK 2 AST-GN97 (Pets EU)	20 cartes
424183	VITEK 2 AST-P606 (Entérocoques)	20 cartes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

- Instruments
- Accessoires
- Consommables
- Cartes (64 puits) Identification
- Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram négatif
- Cartes (64 puits) AntibioGramme Gram positif
- Cartes (64 puits) Antifongigramme
- Cartes (64 puits) AntibioGramme Vétérinaire

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : AntibioGramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

Cartes (64 puits) AntibioGramme Vétérinaire

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424184	VITEK 2 AST-P631 (Staphylocoques)	20 cartes
421040	VITEK 2 AST-ST03 (Strepto et Pneumo)	20 cartes
420739	VITEK 2 AST-YS08 (Antifongigramme)	20 cartes



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

Instruments

Réactifs et accessoires

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

VITEK® MS PRIME

VITEK® MS PRIME est un système d'identification microbienne automatisée qui utilise une technologie de spectrométrie de masse (Matrix Assisted Laser Desorption Ionization Time-of-Flight – MALDI-TOF). Cet instrument donne les résultats de l'identification en quelques minutes.

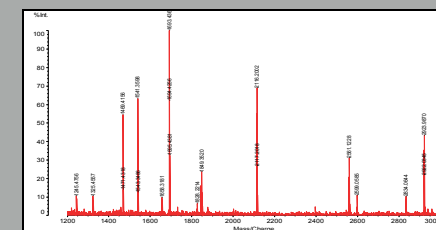


DESCRIPTION

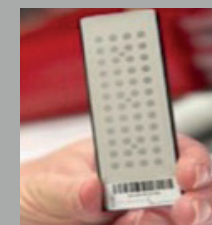
La préparation de l'échantillon, extraction comprise si nécessaire, est réalisée directement sur la lame cible. L'intégration de la solution ID/AST de VITEK® MS PRIME avec VITEK®2 est assurée grâce au logiciel MYLA®. La base de données a été conçue à partir de 15 556 souches microbiennes différentes provenant de la plus grande collection privée au monde. Elle comprend un large panel d'espèces cliniques pertinentes au diagnostic qui permet une identification robuste et précise à choix unique en quelques minutes.

AVANTAGES SOLUTION

- Système de paillasse : S'intègre facilement au laboratoire grâce à son design peu encombrant et à son PC intégré et réglable.
- Chargement continu et automatisé : possibilité de charger jusqu'à 16 cibles sans impact sur les échantillons en cours de traitement. Traçabilité des échantillons grâce à la lecture des codes-barres sur les cibles.
- Priorisation aux lames urgentes en un clic, avec reprise automatique de l'analyse antérieure si besoin. Déchargement individuel ou par lot à la demande.
- Laser et détecteur linéaire à durées de vie prolongées, conception optique ionique innovante. Lancement du fine-tuning automatique lorsque l'instrument n'est pas utilisé.
- Réactifs et consommables prêts à l'emploi : cibles jetables, faciles d'utilisation, pouvant accueillir jusqu'à 48 échantillons, matrice stable, sans reconstitution et sans risque pour le personnel.



Analyse des protéines ribosomales



Cible prête à l'emploi



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

Instruments

Réactifs et accessoires

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

Instruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4707061	VITEK MS PRIME	l'unité
421323	VITEK MS PLUS SARAMIS SOFT V4.1.0 DVD	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse
Instruments

Réactifs et accessoires

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

Réactifs et accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
410893	VITEK MS Cibles	32 cibles
411071	VITEK MS Matrice CHCA	5 x 0,5 ml
411072	VITEK MS Extraction FA	5 x 0,5 ml
423710	VITEK MS SMARTCALIBRANT	5 X 200 µl
421720	Portoir Traitement Tubes VITEK MS	l'unité
411721	VITEK MS SILICA Gel	500 g
417172	VITEK MS Kit RUO Hémoculture 1	100 tests
415659	VITEK MS Mycobactérium/Nocardia Kit	100 Tests
4704630	VITEK MS Mycobacterium/Nocardia (Solide+Liquide)	100 tests

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse
Instruments

Réactifs et accessoires

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

Réactifs et accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421564	VITEK MS KIT SUPPLEMENT LIQUIDE	100 tests
415680	VITEK MS Moisissure Kit	100 Tests
27219	Paillasse roulante VITEK CART	1 Paillasse



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

Réactifs et accessoires

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK® PICKME™

Réactifs et accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
423546	VITEK PICKME™ Stylo	1 stylo
423551	VITEK PICKME™ 18 boîtes de 96 embouts	18 boîtes de 96 embouts



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : AntibioGramme rapide

Instruments

Réactifs et accessoires

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

VITEK® REVEAL™

VITEK® REVEAL™ est un système d'antibiogramme rapide automatisé pour les bactériémies à Gram négatif. Cet instrument donne des résultats phénotypiques, avec des CMI en milieu liquide, en 5,5 heures en moyenne, directement à partir des flacons d'hémocultures positives. Il aide ainsi les cliniciens à répondre aux défis de la prise en charge des infections du sang, en permettant soit une désescalade rapide vers un traitement ciblé et plus approprié, soit une escalade rapide vers un traitement efficace en cas d'infection multi-résistante.



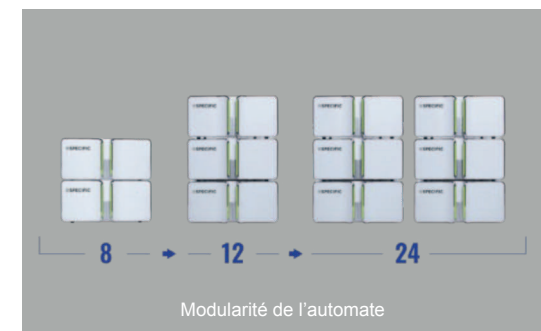
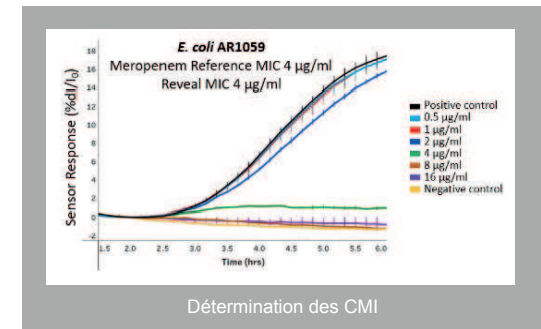
DESCRIPTION

Le système VITEK® REVEAL™ Rapid AST est un système automatisé permettant de réaliser des tests de sensibilité aux antibiotiques directement à partir d'une hémoculture positive à Gram négatif. Le système utilise les principes de la microdilution en milieu liquide afin d'établir rapidement les concentrations minimales inhibitrices (CMI) pour les antibiotiques testés, et catégoriser le pathogène en S/I/R en fonction des concentrations critiques choisies.

Le système détecte la croissance bactérienne grâce à un ensemble de biocapteurs brevetés, capable de changer de couleur au contact de composés organiques volatils spécifiques libérés par les bactéries lors de leur croissance. L'instrument fonctionne comme un incubateur et un analyseur. L'évolution de la croissance bactérienne est suivie en cinétique toutes les 10 minutes. Un logiciel intégré interprète les résultats et génère des rapports d'analyse en temps réel. Un module comprend 2 tiroirs pouvant contenir chacun 2 tests, soit 4 tests possibles par module. La configuration est évolutive (de 1 à 6 modules) pour s'adapter aux besoins du laboratoire.

AVANTAGES SOLUTION

- Simplicité et rapidité de préparation des échantillons.
- Des résultats le jour-même de la positivité du flacon d'hémoculture.
- Totalement automatisé, chargement facile, aucun réactif nécessaire, robuste par l'absence de robotique et de fluidique.
- AntibioGramme phénotypique avec CMI en milieu liquide (méthode de référence).
- Couvre un large menu d'antibiotiques sélectionnés pour leur intérêt thérapeutique et parfaitement adaptés aux infections du sang à bactéries Gram-négatif.
- Compact et modulable, il s'intègre aisément à l'organisation du laboratoire et s'adapte à l'évolution des besoins.
- Basé sur une technologie unique, brevetée, évaluée par plusieurs laboratoires hospitaliers français dont le CNR de la Résistance aux antibiotiques.
- Solution intégrée à l'offre complète SEPSIS de bioMérieux.





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

Instruments

Réactifs et accessoires

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

Instruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4707288	VITEK REVEAL	l'unité
900-00001	VITEK REVEAL MODULE ADDITIONNEL	l'unité
900-00003	VITEK REVEAL SEALER ADDITIONNEL	l'unité
B1013-4	RENOK TRAY	X240
B1018-14	RENOK REHYDRATOR	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK®2 / VITEK®2 COMPACT

VITEK® MS PRIME : Spectrométrie de masse

VITEK® PICKME™

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide
Instruments

Réactifs et accessoires

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

VITEK® REVEAL™ : Antibiogramme rapide

Réactifs et accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
900-00002	VITEK REVEAL SENSOR PANEL	x20
900-00008	REVEAL AST PANEL GN01	x20
B1015-7	EAU PLURONIQUE	60 Tubes
423719	BTL 0,45% SOLUTION SALINE QC	18 bouteilles de 500 ml
V1204	SOLUTION SALINE	3 X 500 ml
AEB110699	Mueller Hinton (Bouillon)	100 tubes 10 ml



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

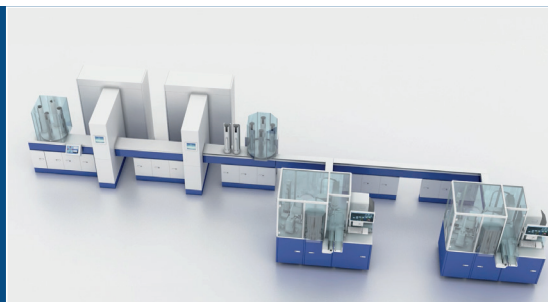
WASPLab®

Instruments
Informatique
Station de travail
Consommables
Algorithmes

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

WASPLab®

A l'ère de l'automatisation totale en microbiologie, **WASPLab®**, déployé par bioMérieux est une plateforme entièrement automatisée pour les étapes pré-analytiques du processus de microbiologie. La solution est intégrée avec les automates VITEK® MS et VITEK® 2 et assure une continuité jusqu'au rendu de résultats aux patients.



WASPLab® VOUS OFFRE LE PASSAGE À LA MICROBIOLOGIE DIGITALE

DESCRIPTION

Les gélosesensemencées sur WASP® sont convoyées automatiquement vers des étuves d'atmosphères dédiées O2 ou CO2. Chaque gélose, avant chargement, est imagée par une caméra télécentrique.

La lecture des géloses réconciliées virtuellement est effectuée depuis des stations de travail. Le picking des colonies est réalisé sur des stations universelles. Les éclairages permettent de visualiser les détails de surface des colonies, mais aussi de distinguer avec finesse les halos d'hémolyse. Par analyse différentielle des images entre le T0 et le T final, les algorithmes permettent de détecter en automatique une croissance, une couleur ou une zone d'inhibition.

L'intelligence artificielle a fait son apparition depuis mi 2018 sur WASPLab® avec la sortie de PhenoMATRIX.

Cette plateforme unique sur le marché permet de combiner le traitement algorithmique de l'image des géloses avec des règles personnalisables à chaque laboratoire en fonction des données patients. L'objectif est de trier les prélèvements négatifs et positifs pour une plus grande efficacité de traitement. PhenoMATRIX raccourcit les temps de traitement au laboratoire (lecture en 12 heures ou en 16 heures des CHROMID CPSE) et diminue le délai de rendu au clinicien en toute sécurité pour le patient.

AVANTAGES SOLUTION

- Les robots et convoyeurs permettent de diminuer les tâches répétitives pour le personnel comme la manipulation des boîtes sans intérêt, le débouchage/rebouchage des tubes et la diminution des mouvements et déplacements au laboratoire.
- WASPLab® rend possible l'homogénéisation des pratiques (temps de lecture, durée d'incubation) et plus largement l'optimisation de la prise en charge des prélèvements. Il permet la maîtrise de la traçabilité et facilite les démarches d'accréditation.
- Les équipes de consultants de bioMérieux accompagnent l'implantation de la chaîne par leur savoir-faire en Lean Sigma afin de dimensionner l'automatisation à votre projet, mais aussi d'améliorer l'efficacité globale du flux, en mettant en place avec le laboratoire la meilleure organisation spatiale et temporelle pour renforcer la productivité.
- Les services de LAB CONSULTANCY vous apportent leur soutien en vous proposant 8 modules complets d'accompagnement au changement technologique pour préparer vos équipes à l'arrivée de l'automatisation. Ces missions renforcent la cohésion d'équipe et facilitent l'acceptation du changement. Elles vous aident donc à sécuriser votre projet et à développer au maximum la performance de votre laboratoire automatisé.



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Instruments

Informatique

Station de travail

Consommables

Algorithmes

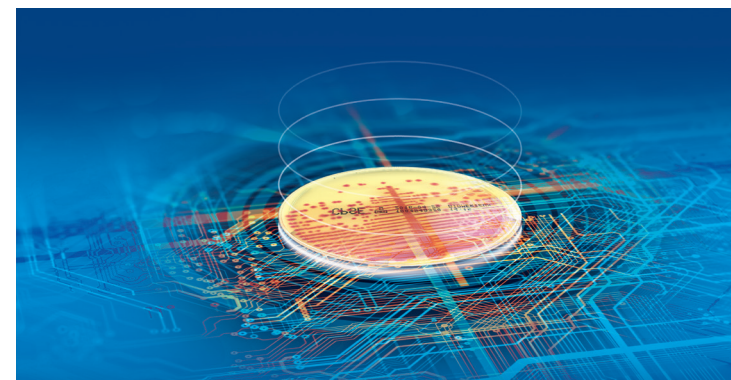
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Instruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4704439	Chaîne automatisée WASPLab	l'unité
W087	Ensemenceur WASP	l'unité
W087-011	Incubateur automatique simple	l'unité
W087-012	Incubateur automatique double	l'unité
419624	Kit CO2 pour incubateur	l'unité
W087-010	Élément unitaire de convoyeur (2,50 m)	l'unité
419628	Convoyeur en L (droite)	l'unité
419629	Convoyeur en L (gauche)	l'unité
419670	Convoyeur en T	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Instruments

Informatique

Station de travail

Consommables

Algorithmes

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Instruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
419671	Stacker (avec élévateur)	l'unité
419672	Cassette de sortie	l'unité
419673	Élévateur de géloses	l'unité
419625	Carrousel complet de sortie	l'unité
419626	Carrousel complet d'entrée	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Instruments

Informatique

Station de travail

Consommables

Algorithmes

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Informatique

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
419683	Logiciel central WASPLab	l'unité
419656	Connexion décentralisée (proportionnel au nb de WASP® et WASPLab®)	l'unité
W087-013-BLD	Lames de serveur	l'unité
419684	Connexion au server Rack	l'unité
419686	Connectivité au tableau de bord	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Instruments
Informatique

Station de travail
Consommables

Algorithmes

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Station de travail

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
WO087-1900-NB	Station J0 Manuel PC	l'unité
WO087-1901-NB	Station J0 manuelle avec mini PC	l'unité
WO087-1800-NB	Station d'interprétation	l'unité
WO087-2000	Station universelle C-TRACER virtuel VITEK MS	l'unité
WO087-2100	Station universelle C-TRACER virtuel Bruker	l'unité

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421020	Etiquettes Station Universelle WASPLab	1 rouleau





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®
Instruments
Informatique
Station de travail
Consommables
Algorithmes

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE

WASPLab®

Algorithmes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421009	Algorithme HaloR	l'unité
WLAB-SW-PHENOMTX	PhénoMATRIX	l'unité
2304711	PhenoMATRIX™ Essential	l'unité
2304712	PhenoMATRIX Select	l'unité
WLAB-SW-PHENOTAG	Phenomatrix TAG	l'unité
WLAB-SW-PHENOPLUS	PhenoMATRIX PLUS	l'unité



BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

Colibri™

Instrument
Consommables

Colibri™



Colibri est la station complètement automatisée de

- Préparation des **cibles de spectrométrie de masse**
- Préparation des **suspensions standardisées pour l'antibiogramme** sur milieu liquide ou solide
- Ensemencement des contrôles de pureté.

Colibri est aujourd'hui en version flôt et complète la chaîne d'automatisation WASPlab®.

Ergonomique et compact, il est aussi intégré avec tous les automates de spectrométrie de masse du marché et la solution VITEK® 2.

Il offre une parfaite standardisation de tous les process pour garantir et sécuriser la qualité de la phase analytique.





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

Colibri™

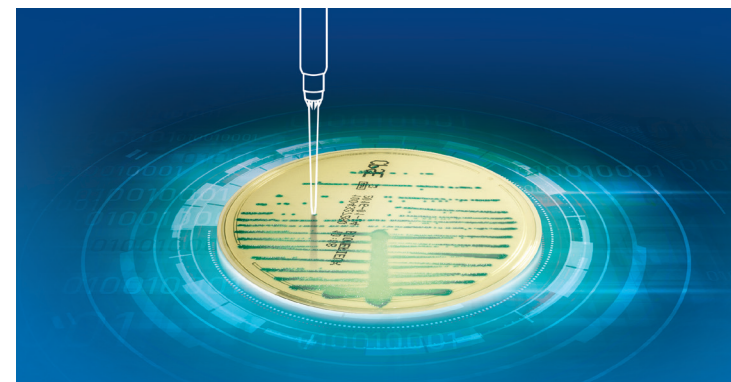
Instrument

Consommables

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

Colibri™ Instrument

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
W090	Colibri	l'unité
COLIBRI-WHITE	Option couleur blanche pour Colibri RAL 7035	l'unité





BACTÉRIOLOGIE TRADITIONNELLE
SURVEILLANCE & PRÉVENTION
ENSEMENCEUR & PRÉANALYTIQUE
HÉMOCULTURES
SOLUTIONS INFORMATIQUES
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME MANUEL
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME SEMI-
AUTOMATISÉ
IDENTIFICATION ANTIBIOGRAMME
AUTOMATISÉ
INCUBATION AUTOMATISÉE INTELLIGENTE
PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

Colibri™

Instrument

Consommables

PIQUEUR DE COLONIES AUTOMATISÉ

Colibri™

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
WR090-01-0004	Kit de vérification journalière Colibri	l'unité
WR090-01-0002	Tube primaire Colibri pour VITEK 2	300 unités
WR090-01-0605T	Oese Colibri	2
419699	Rouleau d'étiquettes CAB (coté de boîte) 10x40mm	l'unité
419700	Ruban encre Ribbon imprimante SATO	l'unité
WR090-01-0010	Collecteur à déchets Tips	100 unités
235948	Tips pour Colibri 50 µl	5760 unités
235940	Tips pour Colibri 1 000 µL	3840 unités





- ACCUEIL
- BACTERIOLOGIE
- BIOLOGIE MOLECULAIRE**
- BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE
- BIOFIRE® SPOTFIRE®
- ARGENE® SOLUTION
- IMMUNOLOGIE
- LOGICIELS CLINIQUE
- SERVICES

BIOLOGIE MOLECULAIRE

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE

 www.biomerieux.fr




BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

 Instruments et logiciels
Réactifs

BIOFIRE® SPOTFIRE®
ARGENE® SOLUTION

BIOFIRE® FILMARRAY®

L'approche syndromique BIOFIRE permet de détecter plusieurs agents pathogènes présentant des symptômes similaires, en un seul test moléculaire rapide, dans un délai cliniquement pertinent.

Elle permet d'améliorer la documentation microbiologique, ainsi que la prise en charge des patients (stratégie thérapeutique appropriée, mesures d'isolement adaptées, durée d'hospitalisation diminuée, ...).

DESCRIPTION

Le test BIOFIRE correspond à la cassette de réactifs, un consommable scellé à usage unique, conçu pour la détection simultanée des virus, bactéries, levures, parasites et gènes de résistance dans un prélèvement clinique. BIOFIRE® est facile à utiliser – préparez la cassette avec l'échantillon en 2 minutes, obtenez les résultats en 1 heure environ.

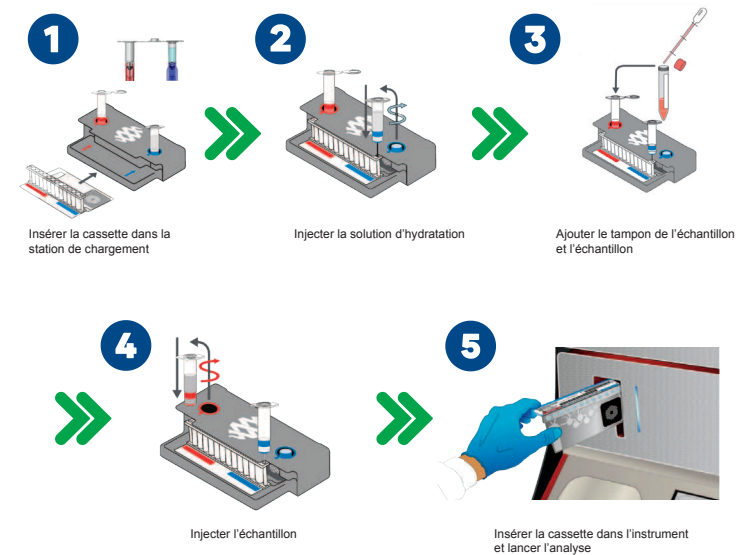
Une technologie tout-en-un

Le système BIOFIRE intègre toutes les étapes du processus d'un test moléculaire : la lyse, la purification des acides nucléiques, l'amplification basée sur la PCR nichée multiplexe, la détection et l'analyse dans une seule cassette.

Révolution technologique

Le menu BIOFIRE offre des panels dédiés aux 6 syndromes infectieuses. Il permet de tester différents échantillons cliniques sur le même automate au sein du laboratoire : prélèvements respiratoires (Ecouillons Nasopharyngés, expectorations, AET, LBA et mini-LBA), LCS, selles en milieu Carry-Blair, hémocultures positives et liquides synoviaux. Chaque panel BIOFIRE permet de rechercher les agents pathogènes les plus fréquents d'un syndrome en un seul test. Les 6 panels BIOFIRE sont marqués CE-IVD et autorisés par la FDA américaine.

5 panels marqués CE-IVD et approuvés FDA :



Le système BIOFIRE® Torch :

- Configuration évolutive de 1 à 12 modules
- Cadence sur mesure permettant de réaliser jusqu'à 351 tests par jour
- Faible encombrement : L x P x H = 45,8 x 73,7 x 29,2- 86,4 cm


BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

Instruments et logiciels

Intruments

Logiciel

Réactifs

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

Instruments et logiciels

Intruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4704519	BIOFIRE Torch (base avec 1 à 12 modules)	l'unité
4704520	BIOFIRE Torch modules supplémentaires (1 à 11)	# Module (s)
FLM1-GEN-0003	BIOFIRE Station de chargement	1 station
HTFA-ASY-0001	BIOFIRE Torch Base	l'unité
HTFA-ASY-0003	BIOFIRE Torch Module	l'unité
4707516	BIOFIRE SPOTFIRE (poste de contrôle avec 1 à 4 modules)	l'unité
FAST-ASY-0001	SPOTFIRE Poste de contrôle	l'unité
FAST-ASY-0002	SPOTFIRE Module	l'unité

Logiciel

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424208	BIOFIRE FIREWORKS	l'unité



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

Instruments et logiciels

Réactifs

Menu BIOFIRE TORCH (Résultats en 1 heure environ)

Menu BIOFIRE SPOTFIRE (Résultats en 15 min environ)

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

Réactifs

Menu BIOFIRE TORCH (Résultats en 1 heure environ)

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
423740	BIOFIRE Respiratory Panel 2.1plus (RP2.1plus)	30 tests
RFIT-ASY-0143	BIOFIRE Pneumonia plus (PNplus) Panel	30 tests
RFIT-ASY-0118	BIOFIRE Meningitis/Encephalitis (ME) Panel	30 tests
RFIT-ASY-0119	BIOFIRE Meningitis/Encephalitis (ME) Panel	6 tests
RFIT-ASY-0147	BIOFIRE Blood Culture Identification 2 (BCID2) Panel	30 tests
RFIT-ASY-0138	BIOFIRE Joint Infection (JI) Panel	30 tests
RFIT-ASY-0116	BIOFIRE Gastro-Intestinal (GI) Panel	30 tests

**BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE**

Instruments et logiciels

Réactifs

Menu BIOFIRE TORCH (Résultats en 1 heure environ)

Menu BIOFIRE SPOTFIRE (Résultats en 15 min environ)

BIOFIRE® SPOTFIRE®**ARGENE® SOLUTION**

BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

Réactifs

Menu BIOFIRE TORCH (Résultats en 1 heure environ)

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
RFIT-ASY-0104	BIOFIRE Gastro-Intestinal (GI) Panel	6 tests
RFIT-ASY-0094	BIOFIRE Bioterrorisme (BT) Panel RUO	6 tests
DFA2-ASY-0003	BIOFIRE Global Fever (GF) Panel RUO	6 tests

**BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE**

Instruments et logiciels

Réactifs

Menu BIOFIRE TORCH (Résultats en 1 heure
environ)Menu BIOFIRE SPOTFIRE (Résultats en 15 min
environ)**BIOFIRE® SPOTFIRE®****ARGENE® SOLUTION**

BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

Réactifs

Menu BIOFIRE SPOTFIRE (Résultats en 15 min environ)

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
423485	BIOFIRE® SPOTFIRE® Respiratory/Sore ThroatT (R/ST) Panel	30 tests



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

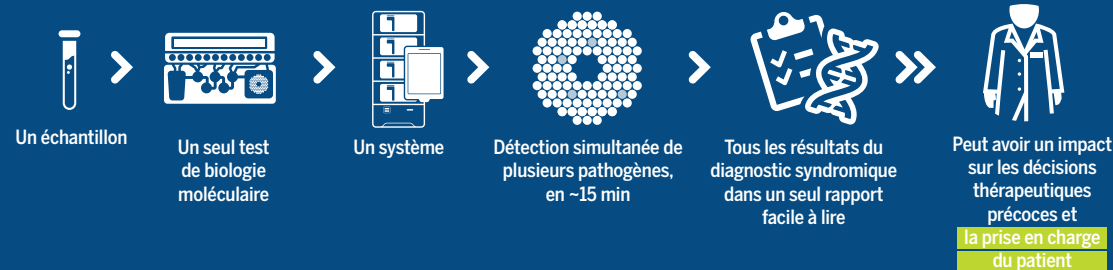
BIOFIRE® SPOTFIRE®

Instruments

ARGENE® SOLUTION

BIOFIRE® SPOTFIRE®

Approche syndromique, basée sur la PCR multiplexe,
RAPIDE (~15 min) au chevet du patient



- ✓ **Faible encombrement** (= Feuille A4)
- ✓ **Configuration évolutive du système** : 1-4 module(s)
- ✓ **Interface intuitive avec la tablette**
- ✓ **Facile à installer, à implanter et à utiliser**
- ✓ **Maintenance minimale.** Uniquement le nettoyage régulier
- ✓ **Connectivité bidirectionnelle.** Avec ou sans fil (POCT01-A2)
- ✓ **Gestion avancée des opérateurs**

- ✓ **Rapide** : Temps de rendu des résultats : ~ 15 min
- ✓ **Technologie éprouvée et fiable**
- ✓ **Réactifs/consommables unitaires, prêts à l'emploi**
- ✓ **Stockage à la température ambiante : 15 - 25°C**
- ✓ **Test facile à réaliser, bénéficie de la dérogation CLIA***
- ✓ **Simplification de la formation et de l'habilitation du personnel**
- ✓ **MENU : BIOFIRE® SPOTFIRE® RESPIRATORY/SORE THROAT (R/ST) PANEL : 1 consommable. 2 applications** (écouvillon nasopharyngé / écouvillon de la gorge). 15 cibles.



Système & Test
CONÇU POUR L'EXAMEN
DE BIOLOGIE MÉDICALE
DÉLOCALISÉE
/DÉCENTRALISÉE



* Clinical Laboratory Improvement Amendments



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

Instrument
Accessoires
Consommables
Réactifs

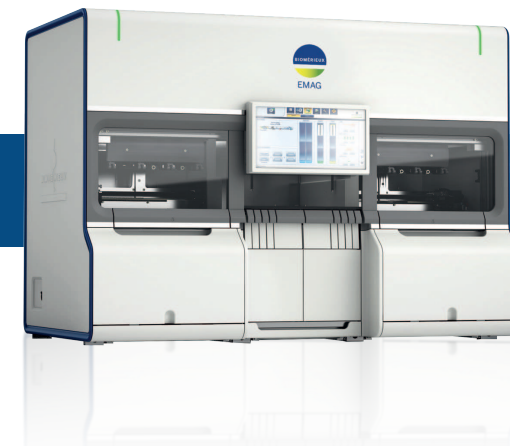
ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

ARGENE® SOLUTION

Solution de biologie moléculaire complète pour le suivi des patients transplantés



DESCRIPTION

ARGENE® SOLUTION couvre l'ensemble des besoins de tests liés au suivi post-greffe et permet un flux de travail homogène au sein du laboratoire.

- Automatisez vos extractions sur un large éventail de types d'échantillons.
- Automatisez la préparation de vos tests PCR pour plus de standardisation.
- Automatisez les tests associés aux greffes avec des trousse de PCR en Temps Réel prêtes à l'emploi.

EMAG®, plateforme d'extraction des acides nucléiques entièrement automatisée.

- Un seul flux de travail standardisé pour tous les échantillons.
- Un seul jeu de réactifs pour tous les types d'échantillons.
- Une seule extraction générique pour les acides nucléiques totaux.



ESTREAM®, automate de préparation de plaque PCR

- Instrument de paillasse polyvalent et compact.
- Préparation de séries de PCR en temps réel multiparamétriques.
- Compatible avec les principaux formats de plaques.

ARGENE®, trousse de PCR en Temps Réel

- Gamme de tests pour le suivi des patients transplantés et les infections respiratoires.
- Trousse complètes et prêtes à l'emploi.
- Protocole harmonisé et programme PCR commun pour des analyses multi-cibles ou pour des analyses multi-échantillons sur une même cible.





BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

Instrument

Accessoires

Consommables

Réactifs

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

Instrument

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4704486	EMAG Configuration	l'unité
4704716	ARGENE CONNECT	l'unité

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
420014	EMAG Portoir entrée	l'unité
420017	EMAG Plateau	l'unité
420019	EMAG Portoir Réactifs	l'unité
420071	EMAG Segment Strip Sortie	3 unités
420073	EMAG Portoir Sortie	l'unité
420074	EMAG MacroSegment Entrée	4 unités



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

Instrument

Accessoires

Consommables

Réactifs

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
420967	EMAG Poubelle Liquides	l'unité
418922	EMAG Pointes 1000ul	10 boîtes de 96 pointes
422140	EMAG Sachets pour embouts usagés	200 unités
280135	easyMAG navette cônes	384 tests



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

Instrument

Accessoires

Consommables

Réactifs

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

Réactifs

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
280130	NUCLISENS easyMAG extract.Tampon 1	4 x 1 litre
280131	NUCLISENS easyMAG extract.Tampon 2	4 x 1 litre
280132	NUCLISENS easyMAG extract.Tampon 3	4 x 1 litre
280133	NUCLISENS easyMAG silice magnet.	24 x 1,2 ml
280134	NUCLISENS easyMAG tampon Lyse	4 x 1 litre
200292	NUCLISENS tampon Lyse	48 tests 2ml
421061	STOOL PREPROCESSING DEVICE	24 dispositifs par coffret





BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

Instruments

Instrument

Accessoires

Consommables

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

ARGENE® SOLUTION

ESTREAM®

Instruments

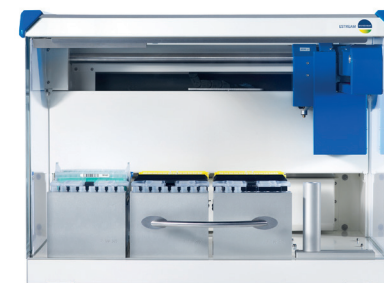
RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4704756	ESTREAM configuration	l'unité

Instrument

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4704716	ARGENE CONNECT	l'unité
9979	Results Manager	l'unité

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
416939	ESTREAM Portoir navettes easyMAG	l'unité
424355	ESTREAM support portoir refroidissement PCR	l'unité
424356	ESTREAM Bloc de refroidissement PCR	l'unité
423877	EASYSTREAM portoir réactifs	l'unité
424078	ESTREAM Poubelle à déchets	l'unité
424075	ESTREAM support pour cônes	l'unité





BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

Instruments

Instrument

Accessoires

Consommables

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

ARGENE® SOLUTION

ESTREAM®

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
421340	Embouts ESTREAM 200 µl	24 boîtes de 96 pointes
421341	Embouts ESTREAM 50 µl	24 boîtes de 96 pointes





BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

Réactifs MINIMAG®

Consommables easyMAG®

Réactifs easyMAG®

ARGENE®

ARGENE® SOLUTION

NUCLISENS® Extraction

Réactifs MINIMAG®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
200294	NUCLISENS Microtubes 1,5 ml	500 unités
200292	NUCLISENS tampon Lyse	48 tests 2ml

Consommables easyMAG®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
FR496	Embouts pipette multicanaux 300 µl	8 x 96 unités
280135	easyMAG navette cônes	384 tests
280146	Embouts de pipette Biohit	10 x 96



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

Réactifs MINIMAG®

Consommables easyMAG®

Réactifs easyMAG®

ARGENE®

ARGENE® SOLUTION

NUCLISENS® Extraction

Réactifs easyMAG®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
280130	NUCLISENS easyMAG extract.Tampon 1	4 x 1 litre
280131	NUCLISENS easyMAG extract.Tampon 2	4 x 1 litre
280132	NUCLISENS easyMAG extract.Tampon 3	4 x 1 litre
280133	NUCLISENS easyMAG silice magnet.	24 x 1,2 ml
280134	NUCLISENS easyMAG tampon Lyse	4 x 1 litre





BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

Gamme Respiratoire

Gamme Transplant

Autres

Biomarqueur

ARGENE® SOLUTION

ARGENE®

Gamme Respiratoire

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
71-040	Influenza A/B R-GENE®	60 tests
71-041	RSV/hMPV R-GENE®	60 tests
71-042	Rhino & EV/Cc R-GENE®	60 tests
71-043	AdV/hBoV R-GENE®	60 tests
71-044	Chla/Myco pneumo R-GENE®	60 tests
71-045	HCoV/PIV R-GENE®	60 tests
71-046	Legionella pneumophila/Cc R-GENE®	60 tests
424433	SARS-COV-2/FLUA/FLUB/RSV R-GENE	96 tests



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

Gamme Respiratoire

Gamme Transplant

Autres

Biomarqueur

ARGENE® SOLUTION

ARGENE®

Gamme Respiratoire

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424017	COVID-19 R-GENE®	96 tests
69-011B	BORDETELLA R-GENE® - Trousse de PCR en Temps Réel	60 tests
71-012	Bordetella parapertussis R-GENE®	60 tests



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

Gamme Respiratoire

Gamme Transplant

Autres

Biomarqueur

ARGENE® SOLUTION

ARGENE®

Gamme Transplant

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
69-002B	EBV R-GENE® Trousse de Détection et Quantification	90 tests
69-003B	CMV R-GENE® Trousse de Détection et Quantification	90 tests
69-006B	HHV6 R-GENE® Trousse de Détection et Quantification	90 tests
69-010B	ADENOVIRUS R-GENE® Trousse de Détection et Quantification	90 tests
69-013B	BK Virus R-GENE® Trousse de Détection et Quantification	90 tests
69-014B	HSV1&2 VZV R-GENE® Trousse de Détection et Quantification	120 tests
69-019B	Parvovirus B19 R-GENE® Trousse de Détection et Quantification	90 tests



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

Gamme Respiratoire

Gamme Transplant

Autres

Biomarqueur

ARGENE® SOLUTION

ARGENE®

Autres

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
69-005B	ENTEROVIRUS R-GENE® Trousse de Détection et Quantification	90 tests
71-020	Parechovirus R-GENE®	60 tests
71-021	HSV1 HSV2 R-GENE® Trousse de Détection	60 tests
71-022	VZV R-GENE® Trousse de Détection	60 tests
71-004	JC Virus R-GENE® Amorces/Sondes 1	60 tests
71-101	DICO Extra R-GENE® 1	100 tests
71-105	RICO Extra R-GENE® 1	100 tests

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

Gamme Respiratoire

Gamme Transplant

Autres

Biomarqueur

ARGENE® SOLUTION

ARGENE®

Autres

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
71-106	CELL Control R-GENE®	100 tests
71-110	RNA Internal Control R-GENE® 1	60 tests
71-120	DNA Internal Control R-GENE® 1	60 tests

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



BIOFIRE® - APPROCHE SYNDROMIQUE

BIOFIRE® SPOTFIRE®

ARGENE® SOLUTION

EMAG®

ESTREAM®

NUCLISENS® Extraction

ARGENE®

Gamme Respiratoire

Gamme Transplant

Autres

Biomarqueur

ARGENE® SOLUTION

ARGENE®

Biomarqueur

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
423414	TTV R-GENE - Trousse de Quantification	90 tests





ACCUEIL
BACTERIOLOGIE
BIOLOGIE MOLECULAIRE
IMMUNOLOGIE
VIDAS®
LOGICIELS CLINIQUE
SERVICES

IMMUNOLOGIE

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE

 www.biomerieux.fr



180





VIDAS®

Instruments
Accessoires et Consommables
Réactifs Immunochimie
Réactifs Urgences
Réactifs Maladies Infectieuses
Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS® 3

VIDAS® est le système d'immunoessais le plus répandu au monde dans les laboratoires de biologie médicale. Son concept de test unitaire et sa robustesse en font une solution particulièrement adaptée pour tous les laboratoires.



VIDAS® 3, LA DERNIÈRE GÉNÉRATION VIDAS®

DESCRIPTION

- **Distribution et dilution automatique des échantillons**
Sécurité et traçabilité grâce à une distribution automatisée des échantillons sur tubes primaires, dilution automatique et lecture code à barres intégrée.
- **Contrôles des consommables et réactifs embarqués**
Contrôle du volume des échantillons distribués dans la cartouche VIDAS®, test de cohérence et contrôle de la péremption des réactifs embarqués.
- **Vérifications pré-analytiques**
Vérifications pré-analytiques grâce à des contrôles automatiques des prélèvements au niveau de la station de pipetage et de distribution des échantillons.
- **Maintenance réduite et télémaintenance à distance**
Absence de maintenance journalière et hebdomadaire.
Accessibilité à VIDAS® 3 24h/24.
Disponibilité de vos techniciens pour des tâches à valeur ajoutée.
Télémaintenance via l'application VILINK® pour les mises à jour logiciel.

AVANTAGES

- Traçabilité complète.
- Adapté au coup par coup, aux séries et aux urgences.
- Tubes primaires embarqués.
- Accès en continu.
- Large menu de tests.



VIDAS®

Instruments
Accessoires et Consommables
Réactifs Immunochimie
Réactifs Urgences
Réactifs Maladies Infectieuses
Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS® KUBE™

un monde de simplicité

VIDAS® est le système d'immunoessais le plus répandu au monde dans les laboratoires de biologie médicale.

Son concept de test unitaire et sa robustesse en font une solution particulièrement adaptée pour tous les laboratoires.



VIDAS® KUBE™, LE DERNIER NÉ DE LA FAMILLE VIDAS®

DESCRIPTION

Module compact plug and play (L 43,4 x H 32,1 x l 48,5) avec un PC intégré comportant 2 compartiments de 6 positions de tests, livré avec un écran tactile et un lecteur Codabar.

Adapté à l'urgence, facilement accessible, sa cadence atteint 36 tests/h

Sa capacité analytique est **flexible** et **extensible à 6 modules** maxi

Il est facile de prise en main et **son flux de travail est simplifié**

Son design de software est **moderne, ergonomique et intuitif**.

Il est équipé de **fonctionnalités de sécurité** (vérification de l'association cône/cartouche, détection optique de l'échantillon, des bouchages...)

Il offre une **traçabilité complète** et peut être **connecté en bi-directionnel**

Il est conforme aux **exigences sur la cybersécurité**

Il possède un mode veille et est **programmable**

Il est **robuste** et sa **maintenance est réduite**

AVANTAGES

Tout l' « **ADN** » **VIDAS®** est dans cette nouvelle technologie

Simple, facile à implanter et à utiliser

Fiable et très fonctionnel

Plus économe et écoresponsable



VIDAS®

Instruments

Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Réactifs Urgences
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Instruments

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
4702895	VIDAS 3	l'unité
4707576	VIDAS® KUBE™	l'unité
423912	Module additionnel VIDAS® KUBE™	l'unité
424400	VIDAS® KUBE™ V1.0 HP FLEXPRO CLINIC	l'unité
498027	Clé de Ghost BRT (Back up Restore tool)	l'unité





VIDAS®

Instruments

Accessoires et Consommables

Accessoires

Consommables

Réactifs Immunochimie

Réactifs Urgences

Réactifs Maladies Infectieuses

Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Accessoires et Consommables

Accessoires

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
99091	Papier thermique 110 mm	5 rouleaux
414235	VIDAS 3 Segment diluant	l'unité
417811	VIDAS 3 Segment Echantillons	l'unité
414234	VIDAS 3 Segment flacons	l'unité
416550	VIDAS 3 Tiroir consommables	l'unité
414230	VIDAS 3 Tiroir échantillon	l'unité
93567	VIDAS Lens Cleaner	l'unité
424393	VIDAS OPTIC CLEAN	12 écouvillons





VIDAS®

Instruments
Accessoires et Consommables
Accessoires

Consommables

Réactifs Immunochimie
Réactifs Urgences
Réactifs Maladies Infectieuses
Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Accessoires et Consommables

Consommables

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30531	Ecouvillons DACRON	100 blisters de 2
412502	VIDAS 3 Containers déchets	50 unités
412500	VIDAS 3 Cupules de dilution	44 unités
412501	VIDAS 3 Embouts de pipetage	2304 unités
415368	VIDAS 3 Flacons Vides	40 unités
30706	VIDAS QCV - Contrôle Qualité	60 tests





VIDAS®

Instruments
 Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Thyroïde
 Hormones / Fertilité
 Marqueurs tumoraux
 Allergie
 Métabolisme osseux et minéral
 Autre
 Réactifs Urgences
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Immunochimie

Thyroïde

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30462	VIDAS Anti TG	30 tests
30461	VIDAS Anti TPO	30 tests
30402	VIDAS FT3	60 tests
30459	VIDAS FT4N	60 tests
30403	VIDAS T3	60 tests
30404	VIDAS T4	60 tests
30400	VIDAS TSH	60 tests
30441	VIDAS TSH3	60 tests



VIDAS®

Instruments
 Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Thyroïde
Hormones / Fertilité
 Marqueurs tumoraux
 Allergie
 Métabolisme osseux et minéral
 Autre
 Réactifs Urgences
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Immunochimie

Hormones / Fertilité

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
417011	VIDAS AMH (hormone anti-Mullerienne)	30 tests
30431	VIDAS Estradiol II	60 tests
30407	VIDAS FSH	60 tests
30405	VIDAS HCG	60 tests
30406	VIDAS LH	60 tests
30409	VIDAS Progestérone	60 tests
30410	VIDAS Prolactine	60 tests
30451-30	VIDAS Cortisol	30 tests
414320	VIDAS Testostérone II	30 tests



VIDAS®

Instruments
 Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Thyroïde
 Hormones / Fertilité
 Marqueurs tumoraux
 Allergie
 Métabolisme osseux et minéral
 Autre
 Réactifs Urgences
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Immunochimie

Marqueurs tumoraux

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30413	VIDAS AFP	60 tests
30426	VIDAS CA 125 II	30 tests
30429	VIDAS CA 15-3	30 tests
30427	VIDAS CA 19-9	30 tests
30453	VIDAS CEA(S)	60 tests
30440	VIDAS FPSA	30 tests
30428	VIDAS TPSA	60 tests



VIDAS®

Instruments
 Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Thyroïde
 Hormones / Fertilité
 Marqueurs tumoraux
 Allergie
 Métabolisme osseux et minéral
 Autre
 Réactifs Urgences
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Immunochimie

Allergie

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30419	VIDAS TOTAL IgE	60 tests

Métabolisme osseux et minéral

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30420	VIDAS β 2 Microglobulin	30 tests
30463	VIDAS 25 OH Vitamin D Total	60 tests
422010	VIDAS PTH (1-84)	30 tests
30411	VIDAS Ferritin	60 tests

Autre

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
66581	Serum free	10 ml



VIDAS®

Instruments
 Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Réactifs Urgences
 Cardiovasculaire
 Immuno-Hémostase
 Infections Bactériennes
 Traumatisme crânien léger
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Urgences

Cardiovasculaire

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30421	VIDAS CK-MB	30 tests
30446	VIDAS Myoglobin	30 tests
415386	VIDAS High Sensitive Troponin I	60 tests
415386-30	VIDAS High Sensitive Troponin I 30 tests	30 tests
30458	VIDAS NT-proBNP2	60 tests
30458-30	VIDAS NT-proBNP2 30 tests	30 tests





VIDAS®

Instruments
Accessoires et Consommables
Réactifs Immunochimie
Réactifs Urgences
 Cardiovasculaire
 Immuno-Hémostase
 Infections Bactériennes
 Traumatisme crânien léger
Réactifs Maladies Infectieuses
Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Urgences

Immuno-Hémostase

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30455-02	VIDAS® D-DIMER EXCLUSION™ II	60 tests
30455-30	VIDAS® D-DIMER EXCLUSION™ II 30 tests	30 tests
30436	VIDAS vWF	30 tests
30115	VIDAS Protein C	30 tests

Infections Bactériennes

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30450	VIDAS® B.R.A.H.M.S. PCT™	60 tests
30450-30	VIDAS® B.R.A.H.M.S. PCT™ 30 tests	30 tests

Traumatisme crânien léger

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
423615-30	VIDAS®TBI	30 tests



VIDAS®

- Instruments
- Accessoires et Consommables
- Réactifs Immunochimie
- Réactifs Urgences
- Réactifs Maladies Infectieuses
- Hépatites
- HIV
- ToRC
- Autres sérologies
- Maladies à transmission vectorielle
- COVID-19
- Tuberculose
- C. DIFFICILE
- Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Maladies Infectieuses

Hépatites

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
418115	VIDAS Anti-HEV IgM	30 tests
418116	VIDAS Anti-HEV IgG	30 tests
30312	VIDAS Anti-HAV Total	30 tests
30314	VIDAS Anti-HBc Total II	60 tests
30318	VIDAS Anti-HBs Total II	60 tests
30439	VIDAS HBc IgM II	30 tests
30315	VIDAS HBs Ag Ultra	60 tests
30317	VIDAS HBs Ag Ultra Confirmation	30 tests



VIDAS®

- Instruments
- Accessoires et Consommables
- Réactifs Immunochimie
- Réactifs Urgences
- Réactifs Maladies Infectieuses**
- Hépatites
- HIV
- ToRC
- Autres sérologies
- Maladies à transmission vectorielle
- COVID-19
- Tuberculose
- C. DIFFICILE
- Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Maladies Infectieuses

Hépatites

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30308	VIDAS Anti-HCV	60 tests
30307	VIDAS HAV IgM	30 tests
30305	VIDAS HBe/Anti-HBe	30 tests





VIDAS®

Instruments
 Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Réactifs Urgences
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Hépatites
HIV
 ToRC
 Autres sérologies
 Maladies à transmission vectorielle
 COVID-19
 Tuberculose
 C. DIFFICILE
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Maladies Infectieuses

HIV

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30447	VIDAS HIV DUO Quick	60 tests
30443	VIDAS HIV DUO Ultra	60 tests



VIDAS®

Instruments
 Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Réactifs Urgences
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Hépatites
 HIV
ToRC
 Autres sérologies
 Maladies à transmission vectorielle
 COVID-19
 Tuberculose
 C. DIFFICILE
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Maladies Infectieuses

ToRC

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30204	VIDAS CMV IgG	60 tests
413557	VIDAS CMV IgG Avidity II	30 tests
30205	VIDAS CMV IgM	30 tests
30221	VIDAS RUB IgG II	60 tests
30214	VIDAS RUB IgM	30 tests
30211	VIDAS TOXO Competition	60 tests
30222	VIDAS TOXO IgG Avidity	30 tests
30210	VIDAS TOXO IgG II	60 tests
30202	VIDAS TOXO IgM	60 tests



VIDAS®

- Instruments
- Accessoires et Consommables
- Réactifs Immunochimie
- Réactifs Urgences
- Réactifs Maladies Infectieuses
 - Hépatites
 - HIV
 - ToRC
 - Autres sérologies
- Maladies à transmission vectorielle
- COVID-19
- Tuberculose
- C. DIFFICILE
- Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Maladies Infectieuses

Autres sérologies

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30235	VIDAS EBV EBNA IgG	30 tests
30237	VIDAS EBV VCA IgM	30 tests
30236	VIDAS EBV VCA/EA IgG	30 tests
30192	VIDAS H pylori IgG	30 tests
30218	VIDAS Oreillons IgG	60 tests
30219	VIDAS Rougeole IgG	60 tests
30217	VIDAS Varicella-Zoster IgG	60 tests



VIDAS®

Instruments
 Accessoires et Consommables
 Réactifs Immunochimie
 Réactifs Urgences
 Réactifs Maladies Infectieuses
 Hépatites
 HIV
 ToRC
 Autres sérologies
 Maladies à transmission vectorielle
 COVID-19
 Tuberculose
 C. DIFFICILE
 Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Maladies Infectieuses

Maladies à transmission vectorielle

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30320	VIDAS Lyme IgG	60 tests
30319	VIDAS Lyme IgM	60 tests
423077	VIDAS Dengue NS1 1G	60 tests
423078	VIDAS Anti Dengue IGM	60 tests
423079	VIDAS Anti Dengue IGG	60 tests
423229-30	VIDAS Anti Chikungunya IGM	30 tests
423230-30	VIDAS Anti Chikungunya IGG	30 tests

COVID-19

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
424114	VIDAS SARS-COV-2 IgG II	60 tests



VIDAS®

- Instruments
- Accessoires et Consommables
- Réactifs Immunochimie
- Réactifs Urgences
- Réactifs Maladies Infectieuses
 - Hépatites
 - HIV
 - ToRC
 - Autres sérologies
 - Maladies à transmission vectorielle
 - COVID-19
 - Tuberculose
 - C. DIFFICILE**
- Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Maladies Infectieuses

Tuberculose

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
423111	VIDAS TB-IGRA	20 tests
424069	VIDAS IFNg QC Panel	2x2x3 ml

C. DIFFICILE

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30118	VIDAS C.difficile Toxin A/B	60 tests
30125	VIDAS GDH	60 tests



VIDAS®

Instruments
Accessoires et Consommables
Réactifs Immunochimie
Réactifs Urgences
Réactifs Maladies Infectieuses
Réactifs Microbiologie Alimentaire

VIDAS®

Réactifs Microbiologie Alimentaire

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
30229	VIDAS E. coli sérogroupe TOP 7 (ESPT)	60 tests
30526	VIDAS Immuno-Concentra. E.coliO157 (ICE) 1	30 tests
30704	VIDAS Listeria monocytogenes 2 (LMO2) 1	60 tests
30702	VIDAS Salmonella (SLM) 1	60 tests
30705	VIDAS Staph Enterotoxin 2 (SET 2) 1	30 tests
30707	VIDAS UP Salmonella (SPT)	60 tests

[1] (*) Produit non IVD, pas de marquage CE



- ACCUEIL
- BACTERIOLOGIE
- BIOLOGIE MOLECULAIRE
- IMMUNOLOGIE
- LOGICIELS CLINIQUE**
- LUMED
- SERVICES

LOGICIELS CLINIQUE

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE

 www.biomerieux.fr



200





LUMED

Licences
Maintenance

LUMED™

LUMED™ est un logiciel d'aide à la décision clinique qui permet de répondre à certains grands enjeux du Bon Usage des Antibiotiques (BUA) et de la Prévention du Risque Infectieux (PRI) en établissement hospitalier.

L'intelligence artificielle, basée sur un système de règles issues des recommandations des sociétés savantes, et le temps réel, sont au cœur du fonctionnement des modules APSS™ et ZINC™ de la solution LUMED™.



LUMED™ APSS™

Les fonctionnalités d'APSS™ s'intègrent aux flux de travail pour permettre d'améliorer le programme de BUA de l'hôpital :

- Collectez les données patients en temps réel
- Identifiez les prescriptions non optimales
- Priorisez les interventions les plus pertinentes
- Aidez-vous de la vision chronologique des données patient actualisées en temps réel
- Accédez aux antibiogrammes cumulés en un clic
- Editez vos tableaux de bords

LUMED™ ZINC™

Les fonctionnalités de ZINC™ permettent de booster l'efficacité des équipes d'hygiène hospitalière :

- Suivez en temps réel vos patients à risque
- Mettez en œuvre rapidement des mesures préventives
- Identifiez les cas contacts en temps réel
- Générez simplement tous vos rapports

**LUMED**Licences
Maintenance

LUMED

Licences

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
498064	Licence LUMED™ APSS™	L'unité
425006	Licence LUMED™ ZINC™	L'unité

Maintenance

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
425010	Maintenance annuelle LUMED™	L'unité



ACCUEIL
BACTERIOLOGIE
BIOLOGIE MOLECULAIRE
IMMUNOLOGIE
LOGICIELS CLINIQUE

SERVICES

PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION
OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE
E-LEARNING
SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

SERVICES

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE

 www.biomerieux.fr





PORTAIL CLIENT

VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE
E-LEARNING
SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

PORTAIL CLIENT

BIOMÉRIEUX +

VOTRE PORTAIL POUR COMMANDER - CONSULTER VOTRE DOCUMENTATION - SE CONNECTER
AUX FONCTIONS SUPPORT



Un espace personnalisé pour **mieux gérer l'activité en temps réel** de votre laboratoire



e-Shop : accéder au catalogue complet, recherche et commande rapide, indication du niveau de stock des produits



Services : affichage de vos prix négociés, historique des commandes & factures, renouvellement des contrats



Support : ressources et documentations, demandes aux services techniques



Contactez-nous par email à gcf@biomerieux.com



Commandez rapidement
et suivez vos **LIVRAISONS**
(en temps réel, bons de livraison,
date de livraison prévue...)



Connectez-vous aux fonctions
SUPPORT
(vos demandes soumises 24/7 à
nos équipes dédiées, disponibilités
pour des RDV de maintenance...)



Retrouvez les dernières mises
à jour de vos documents sur un
espace dédié
(contrats, commandes, notices,
documents d'accréditation,
Packs de Validation des Méthodes,
Publications associées aux produits
et tutos...)



PORTAIL CLIENT

VÉRIFICATION DE MÉTHODES

ARGENE®

BACT/ALERT® 3D- VIRTUO®

FILMARRAY®

VIDAS® - VIDAS® KUBE™ - VIDAS® 3

VITEK® 2 Technology

VITEK® MS PRIME

WASP®

WASPLab®

QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE

AUDIT ET WORKFLOW

FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

SERVICES SUPPLY CHAIN

MAINTENANCE INSTRUMENTS

VÉRIFICATION DE MÉTHODES

ARGENE®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2301555	Pack Vérification de Méthodes ARGENE®	2 jr AS + réactifs + outils

BACT/ALERT® 3D- VIRTUO®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302321	Pack Vérification de Méthodes BACT/ALERT® VIRTUO®	2 jr AS + souches + outils
2302279	Pack Vérification de Méthodes BACT/ALERT® 3D, 3D COMBO, 3D 60	2 jr AS + souches + outils

FILMARRAY®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302822	Pack Vérification de Méthodes FILMARRAY®	1,5 Jr AS + réactifs + outils





PORTAIL CLIENT

VÉRIFICATION DE MÉTHODES

ARGENE®

BACT/ALERT® 3D- VIRTUO®

FILMARRAY®

VIDAS® - VIDAS® KUBE™ - VIDAS® 3

VITEK® 2 Technology

VITEK® MS PRIME

WASP®

WASPLab®

QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE

AUDIT ET WORKFLOW

FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

SERVICES SUPPLY CHAIN

MAINTENANCE INSTRUMENTS

VÉRIFICATION DE MÉTHODES

VIDAS® - VIDAS® KUBE™ - VIDAS® 3

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302297	Pack Vérification de Méthodes VIDAS®	2 jr AS + outils
2304734	Pack Vérification de Méthodes VIDAS® KUBE™	2 heures AS d'assistance téléphonique + outils
2302293	Pack Vérification de Méthodes VIDAS® 3	2 jr AS + outils
2300228	Pack Vérification de Méthodes "light" VIDAS® 3	2 heures AS d'assistance téléphonique + outils

VITEK® 2 Technology

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302316	Pack Vérification de Méthodes VITEK® 2	2 jr AS + souches + outils
2302313	Pack Vérification de Méthodes VITEK® 2 Compact	2 jr AS + souches + outils

VITEK® MS PRIME

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2303992	Pack Vérification de Méthodes VITEK® MS PRIME	2 jr AS + souches + outils



PORTAIL CLIENT

VÉRIFICATION DE MÉTHODES

ARGENE®
 BACT/ALERT® 3D- VIRTUO®
 FILMARRAY®
 VIDAS® - VIDAS® KUBE™ - VIDAS® 3
 VITEK® 2 Technology
 VITEK® MS PRIME

WASP®
 WASPLab®

QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
 AUDIT ET WORKFLOW
 FORMATION SUR SITE
 E-LEARNING
 SERVICES SUPPLY CHAIN
 MAINTENANCE INSTRUMENTS

VÉRIFICATION DE MÉTHODES

WASP®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302336	Pack Vérification de Méthodes 1 x WASP®	2 jr AS + réactifs + outils
2304385	Pack Vérification de Méthodes 2 x WASP®	2 jr AS + réactifs + outils
2304383	Pack Vérification de Méthodes 3 x WASP®	4 jr AS + réactifs + outils

WASPLab®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302383	Pack Vérification de Méthodes WASPLab®	la journée





PORTAIL CLIENT

VÉRIFICATION DE MÉTHODES

QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE

PREVI® COLOR GRAM

AUDIT ET WORKFLOW

FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

SERVICES SUPPLY CHAIN

MAINTENANCE INSTRUMENTS

QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE

PREVI® COLOR GRAM

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302301	Pack Vérification de Méthodes PREVI® COLOR GRAM	1 jr AS + outils





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE

AUDIT ET WORKFLOW

Dimensionnement & intégration système
Consulting

FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

SERVICES SUPPLY CHAIN

MAINTENANCE INSTRUMENTS

AUDIT ET WORKFLOW

Dimensionnement & intégration système

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302632	Dimensionnement & intégration VITEK® MS	la journée
2302628	Dimensionnement & intégration WASP®	la journée
2302633	Accompagnement au changement WASPLab®	la journée
2302626	Accompagnement à l'intégration du FILMARRAY®	la journée
2302627	Accompagnement à l'intégration du BACT/ALERT® VIRTUO® pour la gestion des gardes ou du multi-sites	la journée

Consulting

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2300401	Accompagnement à l'amélioration continue	la journée
2302251	Accompagnement au dimensionnement et au design de votre laboratoire	la journée



PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW

FORMATION SUR SITE

Hémocultures

E-LEARNING
SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

FORMATION SUR SITE

Hémocultures

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302531	Formation bonnes pratiques prélèvement hémoculture	la journée





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

Réactifs, Instruments et Logiciels

BACT/ALERT®
BACT/ALERT® VIRTUO®
ETEST®
MYLA®
PREVI® COLOR GRAM
VIDAS®
VITEK® 2 et VITEK® MS
Science & pratique

SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

E-LEARNING

Réactifs, Instruments et Logiciels

BACT/ALERT®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2300992	QUIZ : Utilisation en routine de BACT/ALERT® 3D	l'unité
2300798	Utilisation en routine de BACT/ALERT® 3D Select / SelectLink	l'unité
2302121	Les bonnes pratiques de prélèvement des hémocultures	l'unité
2302123	QUIZ : Les bonnes pratiques de prélèvement des hémocultures	l'unité

BACT/ALERT® VIRTUO®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302125	Utilisation en routine du système VIRTUO	l'unité
2302126	QUIZ : Utilisation en routine du système VIRTUO	l'unité

ETEST®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2300417	Utilisation en routine des bandelettes ETEST	l'unité
2302131	QUIZ : Utilisation des bandelettes ETEST	l'unité





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

Réactifs, Instruments et Logiciels

BACT/ALERT®
BACT/ALERT® VIRTUO®
E-TEST®
MYLA®
PREVI® COLOR GRAM
VIDAS®
VITEK® 2 et VITEK® MS

Science & pratique

SERVICES SUPPLY CHAIN

MAINTENANCE INSTRUMENTS

E-LEARNING

Réactifs, Instruments et Logiciels

MYLA®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302133	Utilisation du module statistiques MYLA®	l'unité
2302135	QUIZ : Utilisation quotidienne du module Rapports statistiques MYLA®	l'unité

PREVI® COLOR GRAM

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2302127	Utilisation en routine du système PREVI COLOR GRAM	l'unité
2302128	QUIZ : Utilisation en routine du système PREVI COLOR GRAM	l'unité





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

Réactifs, Instruments et Logiciels

BACT/ALERT®
BACT/ALERT® VIRTUO®
E-TEST®
MYLA®
PREVI® COLOR GRAM

VIDAS®

VITEK® 2 et VITEK® MS
Science & pratique

SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

E-LEARNING

Réactifs, Instruments et Logiciels

VIDAS®

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2300909	Utilisation du VIDAS® 3 en routine	l'unité
2300910	QUIZ : Utilisation de VIDAS® 3 en routine	l'unité
2300901	Utilisation de MINI VIDAS® en routine	l'unité
2300902	QUIZ : Utilisation de MINI VIDAS® en routine	l'unité
2300678	Utilisation de VIDAS® en routine	l'unité
2300677	QUIZ : Utilisation de VIDAS® en routine	l'unité





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

Réactifs, Instruments et Logiciels

BACT/ALERT®
BACT/ALERT® VIRTUO®
E-TEST®
MYLA®
PREVI® COLOR GRAM
VIDAS®

VITEK® 2 et VITEK® MS

Science & pratique

SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

E-LEARNING

Réactifs, Instruments et Logiciels

VITEK® 2 et VITEK® MS

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2300991	Utilisation de VITEK® 2 en routine	l'unité
2300993	QUIZ : Utilisation de VITEK® 2 en routine	l'unité
2300682	Utilisation du système VITEK® 2 Compact en routine	l'unité
2300681	QUIZ : Utilisation de VITEK® 2 Compact en routine	l'unité
2300905	VITEK® 2 Advanced Expert System™ : Les fondamentaux	l'unité
2300906	QUIZ : VITEK® 2 Advanced Expert System™	l'unité
2300861	Utilisation de VITEK® MS en routine	l'unité
2300907	QUIZ : Utilisation de VITEK® MS en routine	l'unité





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

[Réactifs, Instruments et Logiciels](#)

[Science & pratique](#)

SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

E-LEARNING

Science & pratique

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2301432	Importance des hémocultures	l'unité
2301551	QUIZ : Importance des hémocultures	l'unité
2300903	Immunoanalyses : Meilleures Pratiques lors de la Phase Préanalytique	l'unité
2300904	QUIZ : immunoanalyses : meilleures pratiques lors de la phase préanalytique	l'unité
2301431	Application de la Métrologie de la température en laboratoire	l'unité
2301552	QUIZ : Application de la Métrologie de la température en laboratoire	l'unité
2300337	Genèse de la Résistance Bactérienne	l'unité
2300415	Diagnostic en Bactériologie Clinique	l'unité



PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE

E-LEARNING

[Réactifs, Instruments et Logiciels](#)

[Science & pratique](#)

SERVICES SUPPLY CHAIN

MAINTENANCE INSTRUMENTS

E-LEARNING

Science & pratique

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRÉSENTATION
2300413	EBV - Le diagnostic de la mononucléose infectieuse	l'unité
2301254	QUIZ : Les prélèvements vaginaux	l'unité
2301255	QUIZ : Les prélèvements ORL	l'unité





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE
E-LEARNING
SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

Services Supply Chain

Afin de vous accompagner toujours plus dans l'optimisation de votre offre de soin, bioMérieux a développé une gamme de services vous permettant d'améliorer la gestion logistique de vos réactifs. Cette offre vous permettra d'être mieux informé, d'améliorer la traçabilité, de réduire vos coûts logistique, d'être plus serein au quotidien et d'améliorer globalement la performance de votre activité.



DESCRIPTION

Au travers de cette nouvelle gamme de services, notre promesse est simple : vous permettre de vous affranchir d'un certain nombre de contraintes et de coûts liés à la gestion logistique de vos réactifs (commandes, réception, gestion de stock, traçabilité,...) afin de vous permettre de vous concentrer sur votre cœur de métier.

Pour améliorer votre niveau d'information tant sur vos tâches quotidiennes que dans vos besoins d'analyse, nous proposons le suivi de livraison et des tableaux de bord adaptés. Pour répondre à vos besoins de traçabilité nous mettons en place le suivi de température. Afin d'améliorer vos coûts, nous travaillons sur du lot unique ou sur la sous-traitance de certaines de vos tâches logistiques. Pour améliorer votre performance, nous réalisons des études de consulting logistique.

Si vous souhaitez en savoir plus sur nos services supply chain, n'hésitez pas à contacter votre représentant bioMérieux.

AVANTAGES SOLUTION

- Simplifiez la gestion de vos réceptions
- Gagnez du temps dans la gestion de vos commandes
- Restez informé à chaque étape de votre livraison
- Bénéficiez d'une traçabilité renforcée
- Sécurisez la disponibilité de vos réactifs
- Devenez un partenaire privilégié



PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE
E-LEARNING

SERVICES SUPPLY CHAIN

MAINTENANCE INSTRUMENTS

SUPPLY-CHAIN

RÉFÉRENCE	DÉNOMINATION	PRIX € HT	PRIX € TTC
2302611	Livraison en palette plastique	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303051	VMI : Inventaire géré par le fournisseur	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303211	Expédition personnalisée	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303213	Réservations de lots réactifs	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303604	Créneau de livraison programmée	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303605	Remise en stock magasin	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303606	Connectivité EDI	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303608	Tableau de bord et indicateurs Supply Chain	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303609	Consolidation des commandes	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303610	Suivi des commandes	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303611	Date d'expiration réactifs étendue	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303612	Monolot réactifs	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303613	Livraison express	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303614	Choix de la livraison par palette ou colis	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303615	Consulting Supply Chain	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303616	Analyse de la température du colis	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303617	Analyse de la température dans le camion	Nous consulter pour prix et faisabilité	
2303863	Récupération des emballages	Nous consulter pour prix et faisabilité	



MAINTENANCE INSTRUMENTS 2025

Contrats S.A.V.

Trois types de contrat (durée 12 mois) : ESSENTIEL, INTEGRAL et PREMIUM.

ESSENTIEL : contrat incluant 1 à x maintenances préventives selon système : main d'œuvre/déplacement/kit pièces maintenance inclus. Intervention curative : main d'œuvre + déplacement facturés à 100 %. Pièces détachées facturées au prix public en vigueur à l'exception des instruments SAMPL'AIR™ et AIR IDEAL® dont les pièces détachées sont facturées avec remise de 50% par rapport au prix public en vigueur. Détails des prestations : se référer au Contrat de Maintenance.

INTEGRAL : contrat incluant 1 à x maintenances préventives selon système : main d'œuvre/déplacement/kit pièces maintenance inclus. Intervention curative : main d'œuvre + déplacement + pièces détachées inclus (selon respects des obligations laboratoire et hors exclusions définies sur formulaire contrat)
Métrologie (selon les instruments)

Désinstallation, réinstallation et contrôle lors de déménagement. 1 par an.
Détail des prestations : se référer au Contrat de Maintenance

PREMIUM : contrat incluant 1 à x maintenances préventives : main d'œuvre / déplacement/kit pièces maintenance inclus.

Intervention curative : main d'œuvre + déplacement + pièces détachées inclus (selon respects des obligations laboratoire et hors exclusions définies sur formulaire contrat)

Détail des prestations : se référer au Contrat de Maintenance

Forfait de Métrologie : contrat incluant 1 visite d'étalonnage : main d'œuvre / déplacement/outillage inclus

Forfait de maintenance selon les matériels : une visite préventive effectuée à la demande du client sur les appareils non couverts par contrat de maintenance.

- pièces détachées : garantie 3 mois sur intervention par le Spécialiste Equipement
- main d'œuvre : garantie 1 mois suite intervention du Spécialiste Equipement

Les interventions s'effectuent du lundi au vendredi de 8h à 18h pour les contrats ESSENTIEL et INTEGRAL avec un engagement d'intervention à J+2 pour le contrat INTEGRAL et dans les meilleurs délais pour le contrat ESSENTIEL..

Pour le contrat PREMIUM, les interventions s'effectuent du lundi au samedi de 8h à 18h à J+1.

Les interventions réalisées, à la demande du client, en dehors de ces horaires seront facturées selon devis.



PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE
E-LEARNING
SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

MAINTENANCE INSTRUMENTS 2025

GAMME BACTÉRIOLOGIE	FORFAIT		ESSENTIEL		INTEGRAL		PREMIUM	
	€ H.T.	€ T.T.C.	€ H.T.	€ T.T.C.	€ H.T.	€ T.T.C.	€ H.T.	€ T.T.C.
VITEK® 2			8 234,00	9 880,80	10 994,00	13 192,80		
VITEK® 2 XL			10 814,00	12 976,80	16 433,00	19 719,60		
VITEK® Compact 15			2 853,00	3 423,60	4 862,00	5 834,40		
VITEK® Compact 30			3 621,00	4 345,20	6 113,00	7 335,60		
VITEK® Compact 60			4 493,00	5 391,60	6 991,00	8 389,20		
VITEK® MS					34 740,00	41 688,00		
VITEK® MS PRIME					27 235,00	32 682,00		
PREVI® Color 2	2 110,00	2 532,00			2 268,00	2 721,60		
BACT/ALERT® 3D 60			2 135,00	2 562,00	3 126,00	3 751,20		
BACT/ALERT® 3D COMBO 120			2 561,00	3 073,20	4 705,00	5 646,00		
BACT/ALERT® 3D 240			3 502,00	4 202,40	5 754,00	6 904,80		
BACT/ALERT® VIRTUO® (module A)					9 057,00	10 868,40		
BACT/ALERT® VIRTUO® 856 (module A+B)					16 603,00	19 923,60		
BACT/ALERT® VIRTUO® 1284 (module A+2B)					24 133,00	28 959,60		
BACT/ALERT® VIRTUO® 1712 (module A+3B)					31 663,00	37 995,60		
VITEK® REVEAL™ 1 module					8 825,00	10 590,00		
VITEK® REVEAL™ 2 modules					13 868,00	16 641,60		
WASP®					25 431,00	30 517,20	29 243,00	35 091,60
Option module pipette					2 976,00	3 571,20	2 976,00	3 571,20
Option étaleur de lame					2 976,00	3 571,20	2 976,00	3 571,20
Option distributeur de bouillon					1 158,00	1 389,60	1 158,00	1 389,60
Option distributeur de disques					1 158,00	1 389,60	1 158,00	1 389,60
Colibri™					53 744,00	64 492,80		
WASPLab®							Sur demande	





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE
E-LEARNING
SERVICES SUPPLY CHAIN

MAINTENANCE INSTRUMENTS

MAINTENANCE INSTRUMENTS 2025

	FORFAIT		ESSENTIEL		INTEGRAL	
	€ H.T.	€ T.T.C.	€ H.T.	€ T.T.C.	€ H.T.	€ T.T.C.
VIDAS® 3	3 687,00	4 424,40	3 226,00	3 871,20	4 630,00	5 556,00
VIDAS®	4 155,00	4 986,00	3 635,00	4 362,00	6 280,00	7 536,00
MINI VIDAS®	3 004,00	3 604,80	2 681,00	3 217,20	3 950,00	4 740,00
VIDAS® KUBE™ (1 module)					3 369,00	4 042,80
VIDAS® KUBE™ (2 modules)					4 565,00	5 478,00





PORTAIL CLIENT
VÉRIFICATION DE MÉTHODES
QUALIFICATION OPÉRATIONNELLE
AUDIT ET WORKFLOW
FORMATION SUR SITE
E-LEARNING
SERVICES SUPPLY CHAIN
MAINTENANCE INSTRUMENTS

MAINTENANCE INSTRUMENTS 2025

	FORFAIT		ESSENTIEL		INTEGRAL	
	€ H.T.	€ T.T.C.	€ H.T.	€ T.T.C.	€ H.T.	€ T.T.C.
EMAG®			6 443,00	7 731,60	11 198,00	13 437,60
EASYSTREAM®			5 303,00	6 363,60	8 014,00	9 616,80
ESTREAM®			5 435,00	6 522,00	8 214,00	9 856,80
FILMARRAY®					3 914,00	4 696,80
FILMARRAY® 2 modules					7 830,00	9 396,00
FILMARRAY® Torch					3 916,00	4 699,20
FILMARRAY® Torch (2 modules)					7 830,00	9 396,00
FILMARRAY® Torch (3 modules)					11 745,00	14 094,00
FILMARRAY® Torch (4 modules)					15 650,00	18 780,00
FILMARRAY® Torch (5 modules)					19 572,00	23 486,40
FILMARRAY® Torch (6 modules)					23 481,00	28 177,20
FILMARRAY® Torch (7 modules)					27 391,00	32 869,20
FILMARRAY® Torch (8 modules)					31 326,00	37 591,20
FILMARRAY® Torch (9 modules)					35 236,00	42 283,20
FILMARRAY® Torch (10 modules)					39 144,00	46 972,80
FILMARRAY® Torch (11 modules)					43 054,00	51 664,80
FILMARRAY® Torch (12 modules)					46 963,00	56 355,60
SPOTFIRE® (1 module)					3 916,00	4 699,20
SPOTFIRE® (2 modules)					6 657,00	7 988,40
SPOTFIRE® (3 modules)					9 398,00	11 277,60
SPOTFIRE® (4 modules)					12 139,00	14 566,80

Pour plus d'informations, nous vous invitons à consulter nos conditions générales de maintenance et de réparation.

INTERVENTIONS TECHNIQUES

		€ H.T.	€ T.T.C.
Main d'œuvre sur créneau 8h à 18h	Toutes gammes	262,15	314,58
Main d'œuvre Atelier		231,34	277,608
Déplacement Zone 1	0 à 50 kms	331,35	397,62
Déplacement Zone 2	51 à 150 kms	677,59	813,108
Déplacement Zone 3	Supérieur à 150 kms et Corse	908,41	1 090,092

Zone de facturation : Belfort, Bordeaux, Caen, Clermont Ferrand, Dijon, Lille, Lyon, Marseille, Montpellier, Nancy, Nantes, Nice, Orléans, Paris, Poitiers, Reims, Rennes, Rouen, Strasbourg, Toulouse, Tours.

Pour toute autre configuration, nous consulter.






INDEX PAR DÉNOMINATION
INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE

 www.biomerieux.fr



223





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

A

ACCOMPAGNEMENT AU CHANGEMENT WASPLAB®	209	ACCOMPAGNEMENT AU DIMENSIONNEMENT ET AU DESIGN DE VOTRE LABORATOIRE	209
ACCOMPAGNEMENT À L'AMÉLIORATION CONTINUE	209	ACCOMPAGNEMENT À L'INTÉGRATION DU BACT/ALERT® VIRTUO® POUR LA GESTION DES GARDES OU DU MULTI-SITES	209
ACCOMPAGNEMENT À L'INTÉGRATION DU FILMARRAY®	209	ADAPTATEUR DE PRELEVEMENT 2 EN 1 COURT	98
ADAPTATEUR DE PRÉLÈVEMENT 2 EN 1 LONG	98	ADENOVIRUS R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION ET QUANTIFICATION	176
ADV/HBOV R-GENE®	174	ALGORITHME HALOR	155
API 10 S	103	API 20 A	102
API 20 C AUX	103	API 20 E	103
API 20 E COFFRET DE RÉACTIFS	106	API 20 NE	102
API 20 STREP	104	API 50 CH	105
API 50 CHB/E MEDIUM	105	API 50 CHL MEDIUM	105
API CAMPY	102	API CANDIDA	103
API CORYNE	103	API LISTERIA	104
API M MEDIUM	106	API NACL 0.85 % MEDIUM	106, 128, 131
API NH	104	API OF MEDIUM	106
API STAPH	105	API SUSPENSION MEDIUM	106, 110, 128, 131
APPLICATEUR APP LOCKSURE 3P	75	APPLICATEUR COUNT-TACT	75
APPLICATEUR ETEST	125	APPLICATION DE LA MÉTROLOGIE DE LA TEMPÉRATURE EN LABORATOIRE	215
ARGENE CONNECT	167, 170	ATB ANA EU	130
ATB FUNGUS 3	130	ATB HAEMO EU	130
ATB KIT CONTRÔLE DENSITOMÈTRE	109	ATB MEDIUM	131
ATB PIPETTE ÉLECTRONIQUE	109, 132		

B

BACT/ALERT 3D 120 COMBO DROIT	94	BACT/ALERT 3D 240	94
BACT/ALERT 3D COMBO 120	94	BACT/ALERT 3D MODULE DE CONTRÔLE 3D	94
BACT/ALERT 3D MODULE INCUB. DROIT 3D 240	94	BACT/ALERT 3D MODULE INCUB. GAUCHE 240	94
BACT/ALERT VIRTUO A	95	BACT/ALERT VIRTUO B	95
BAIRD PARKER	34	BAIRD PARKER RPF	34
BCP	34, 107, 128	BCSA	34
BCYE AVEC L-CYSTÉINE	34	BCYE SANS L-CYSTÉINE	34

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

B - Suite

BI-BOX ÉTUIS STÉRILES POUR BOÎTES 65 MM	75	BI-BOX ÉTUIS STÉRILES POUR BOÎTES 90 MM	74
BIDON VIDE D&E 500 ML	58	BIDON VIDE D&E 5L (SONDE DÉTECTION NIVEAU) V2	58
BIOFIRE BIOTERRORISME (BT) PANEL RUO	163	BIOFIRE BLOOD CULTURE IDENTIFICATION 2 (BCID2) PANEL	162
BIOFIRE FIREWORKS	161	BIOFIRE GASTRO-INTESTINAL (GI) PANEL	162, 163
BIOFIRE GLOBAL FEVER (GF) PANEL RUO	163	BIOFIRE JOINT INFECTION (JI) PANEL	162
BIOFIRE MENINGITIS/ENCEPHALITIS (ME) PANEL	162	BIOFIRE PNEUMONIA PLUS (PNPLUS) PANEL	162
BIOFIRE RESPIRATORY PANEL 2.1PLUS (RP2.1PLUS)	162	BIOFIRE SPOTFIRE (POSTE DE CONTRÔLE AVEC 1 À 4 MODULES)	161
BIOFIRE STATION DE CHARGEMENT	161	BIOFIRE TORCH (BASE AVEC 1 À 12 MODULES)	161
BIOFIRE TORCH BASE	161	BIOFIRE TORCH MODULE	161
BIOFIRE TORCH MODULES SUPPLÉMENTAIRES (1 À 11)	161	BIOFIRE® SPOTFIRE® RESPIRATORY/SORE THROATT (R/ST) PANEL	164
BK VIRUS R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION ET QUANTIFICATION	176	BORDETELLA PARAPERTUSSIS R-GENE®	175
BORDETELLA R-GENE® - TROUSSE DE PCR EN TEMPS RÉEL	175	BOUILLON BHI	49, 91
BOUILLON SELENITE	49, 91	BOUILLON THIOL	49, 91
BRUCELLA	34	BTL 0,45% SOLUTION SALINE QC	149
BUSES PREVI® COLOR V2	58		

C

CAMPYLOSEL	34	CAPSULES POUR FLACONS MP PROCESS	99
CARROUSEL COMPLET D'ENTRÉE	152	CARROUSEL COMPLET DE SORTIE	152
CARROUSEL LECTEUR	135	CARTOUCHE ENCRE POUR IMPRIMANTE HP MODULE LAMES	89
CASA (CAMPYLOBACTER SELECTIVE AGAR)	32	CASSETTE DE SORTIE	152
CELL CONTROL R-GENE®	178	CHAÎNE AUTOMATISÉE WASPLAB	151
CHAMBRES LENTES DOUBLES	59	CHAMBRES LENTES SIMPLES	59
CHAMBRES RAPIDES DOUBLES	59	CHAMBRES RAPIDES SIMPLES	59
CHAPMAN 2	35	CHLA/MYCO PNEUMO R-GENE®	174
CHOCOLAT + POLYVITEX	35	CHOCOLAT HAEMOPHILUS 2	35
CHOCOLAT POLYVITEX VCAT3	35	CHROMID CANDIDA	30, 51
CHROMID CANDIDA / SABOURAUD GENTA CHLORAM.	33	CHROMID CARBA	30
CHROMID CARBA SMART	33	CHROMID CLOSTRIDIUM DIFFICILE	30
CHROMID COLISTIN	30	CHROMID CPS ELITE	30

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

C - Suite

CHROMID CPS ELITE / COLUMBIA ANC + SG MOUTON	33	CHROMID CPS ELITE OPAQUE	30, 31
CHROMID ESBL	31	CHROMID ESBL/CHROMID VRE	33
CHROMID MRSA	31, 32	CHROMID MRSA SMART	31
CHROMID MRSA SMART / S.AUREUS ELITE	33	CHROMID OXA - 48	31
CHROMID P.AERUGINOSA	31	CHROMID S.AUREUS ELITE	31
CHROMID SALMONELLA ELITE	31	CHROMID STREPTO B	32
CHROMID VIBRIO	32	CHROMID VRE	32
CLAVIER SANS FIL VIRTUO	96	CLED	35
CLOSTRIDIUM DIFFICILE	35	CLÉ DE GHOST BRT (BACK UP RESTORE TOOL)	183
CMV R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION ET QUANTIFICATION	176	COLIBRI	157
COLLECTEUR À DÉCHETS TIPS	158	COLOR GRAM 2 - BOUCHONS VERSEURS	56
COLOR GRAM 2, COFFRET	56	COLOR GRAM 2, R1	56
COLOR GRAM 2, R2	56	COLOR GRAM 2, R4	56
COLOR GRAM2 R3 DECOLORANT	56	COLUMBIA + 5% SANG CHEVAL	35
COLUMBIA + 5% SANG MOUTON	36	COLUMBIA ANC + 5% SANG MOUTON	36
CONNECTIVITÉ AU TABLEAU DE BORD	153	CONNEXION AU SERVER RACK	153
CONNEXION DÉCENTRALISÉE (PROPORTIONNEL AU NB DE WASP® ET WASPLAB®)	153	CONTAINER EFFLUENTS (SONDE DÉTECTION NIVEAU) V2	58
CONVOYEUR EN L (DROITE)	151	CONVOYEUR EN L (GAUCHE)	151
CONVOYEUR EN T	151	COUNT-SLIDE TVC/EB	75
COUNT-SLIDE TVC/YM	76	COUNT-TACT	76
COUNT-TACT IRRADIÉE 3P	75	COUNT-TACT SAB GLUCOSÉ CHLORAMPH	76
COUNT-TACT SABOURAUD (SDA) 3P IRRADIÉE	75	COVID-19 R-GENE®	175
CRISTAL VIOLET	60	CRYO - BILLES	73
CÉTRIMIDE	34	CŒUR CERVELLE - BHI (BOUILLON)	43, 77

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

D

D-COCCOSEL	36	DENSIMAT	109
DERMATOPHYTE	36	DIAGNOSTIC EN BACTÉRIOLOGIE CLINIQUE	215
DICO EXTRA R-GENE®	177	DIMENSIONNEMENT & INTÉGRATION VITEK® MS	209
DIMENSIONNEMENT & INTÉGRATION WASP®	209	DISPENSSETTE	136
DISPOSITIF DE SUBCULTURE COMPTE-GOUTTES	98	DISPOSITIF DE SUBCULTURE EN TUBE	98
DISPOSITIF DE SUBCULTURE LUER	98	DNA INTERNAL CONTROL R-GENE®	178
DNP + THIOSULFATE	42, 77	DNP + THIOSULFATE (POT LARGE OUVERTURE)	42, 77
DRIGALSKI	36	DRIGALSKI / MAC CONKEY (BLSE)	33

E

EASYMAG NAVETTE CÔNES	168, 172	EASYSYSTEM PORTOIR RÉACTIFS	170
EAU PEPTONÉE	43	EAU PHYSIOLOGIQUE À 0,85%	43
EAU PLURONIQUE	149	EAU PURIFIÉE STÉRILE	43, 77
EBV - LE DIAGNOSTIC DE LA MONONUCLÉOSE INFECTIEUSE	216	EBV R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION ET QUANTIFICATION	176
ECOUVILLON EXPECTORATION	49, 91	ECOUVILLONS DACRON	185
ECOUVILLONS STÉRILES	107	EHR	107
ÉLÉMENT UNITAIRE DE CONVOYEUR (2,50 M)	151	ELÉVATEUR DE GÉLOSES	152
EMAG CONFIGURATION	167	EMAG MACROSEGMENT ENTRÉE	167
EMAG PLATEAU	167	EMAG POINTES 1000UL	168
EMAG PORTOIR ENTRÉE	167	EMAG PORTOIR RÉACTIFS	167
EMAG PORTOIR SORTIE	167	EMAG POUBELLE LIQUIDES	168
EMAG SACHETS POUR EMBOUTS USAGÉS	168	EMAG SEGMENT STRIP SORTIE	167
EMBOUTS DE PIPETTE BIOHIT	172	EMBOUTS DE PIPETTES 0,5 - 250 ML	137
EMBOUTS DE PIPETTES 100 - 1000 ML	137	EMBOUTS ESTREAM 200 ML	171
EMBOUTS ESTREAM 50 ML	171	EMBOUTS PIPETTE MULTICANAUX 300 ML	172
EMBOUTS STÉRILES PIPETTE ÉLECTRONIQUE 15506	109, 132	EMBOUTS STÉRILES PIPETTE ÉLECTRONIQUE 4014	109, 132
ENAT MINI (2 ML)	90	ENAT REGULAR (1 ML)	90
ENSEMENCEUR ROTATIF : RETRO C80	125	ENSEMENCEUR WASP	81, 151
ENTEROVIRUS R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION ET QUANTIFICATION	177	EOSINE BLEU DE MÉTHYLÈNE - EMB	36

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

E - Suite

EPONGES DE LA ZONE DE REJET DES TUBES	88	EPONGES POUR MODULE ÉTALEUR DE LAMES	88
EPONGES POUR ZONE D'INOCULATION DES BOUILLONS	88	EPONGES SOUS DOCKING STATION	88
ESCULINE (GÉLOSE)	43	ESTREAM BLOC DE REFROIDISSEMENT PCR	170
ESTREAM CONFIGURATION	170	ESTREAM PORTOIR NAVETTES EASYMAG	170
ESTREAM POUCELLE À DÉCHETS	170	ESTREAM SUPPORT PORTOIR REFROIDISSEMENT PCR	170
ESTREAM SUPPPORT POUR CÔNES	170	ESWAB	48, 90
ESWAB PÉDIATRIQUE	48, 90	ESWAB UROGÉNITAL	48, 90
ETEST ACIDE NALIDIXIQUE NA 256	113	ETEST AMIKACINE AK 256	113
ETEST AMOXI/CLAV ACC 32	113	ETEST AMOXICILLINE VH / AC 256	113
ETEST AMPC CÉFOTÉTAN + CLOXA 32/32	123	ETEST AMPHOTERICIN-B AP 32	121
ETEST AMPICILLINE AM 256	113	ETEST AMPICILLINE/SULBACTAM 2/1 AB 256	113
ETEST ANIDULAFUNGINE AND 32	121	ETEST AZITHROMYCINE AZ 256	113
ETEST AZTREONAM AT 256	113	ETEST AZTREONAM/AVIBACTAM AZA 256	113
ETEST BENZYL PENICILLINE VB / PGL 32	114	ETEST BENZYL PENICILLINE VH / PG 256	114
ETEST BLSE CEFTAZIDIME TZ / TZL 32/4	123	ETEST BLSE CÉFOTAXIME CT / CTL 16/1	123
ETEST BLSE CÉFÉPIME PM / PML 16/4	123	ETEST CASPOFUNGINE CS 32	121
ETEST CEFALOTINE CE 256	114	ETEST CEFEPIME PM 256	114
ETEST CEFIXIME IX 256	114	ETEST CEFPODOXIME PX 256	114
ETEST CEFOTAROLINE CPT 32	114	ETEST CEFTAZIDIME / AVIBACTAM CZA 256	115
ETEST CEFTAZIDIME TZ 256	115	ETEST CEFTOLOZANE / TAZOBACTAM C/T 256	115
ETEST CEFTRIAXONE TX 256	115	ETEST CEFTRIAXONE VB / TXL 32	115
ETEST CHLORAMPHENICOL CL 256	115	ETEST CIPROFLOXACINE CI 32	115
ETEST CLARYTHROMYCINE CH 256	115	ETEST CLINDAMYCINE CM 256	116
ETEST CÉFOTAXIME VB / CTL 32	114	ETEST CÉFOXITINE FX 256	114
ETEST CÉFUROXIME XM 256	115	ETEST DAPTOMYCINE DPC 256	116
ETEST DORIPÉNÈME DOR 32	116	ETEST DOXYCYCLINE DC 256	116
ETEST DÉLAFLOXACINE DFX 32	116	ETEST ERAVACYCLINE ERV 32	116
ETEST ERTAPENEM ETP 32	116	ETEST ERYTHROMYCINE EM 256	116
ETEST FLUCONAZOLE FL 256	121	ETEST FLUCYTOSINE FC 32	121
ETEST FOSFOMYCINE FM 1024	116	ETEST GENTAMICINE GM 1024	117

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

E - Suite

EEST GENTAMICINE VB / GM 256	117	EEST GISA VANCO/TEICO 32/32	124
EEST IMPÉNÈME IP 32 32	117	EEST IMPÉNÈME/RELEBACTAM IPR 32	117
EEST ITRACONAZOLE IT 32	121	EEST KANAMYCINE KM 256	117
EEST KÉTOCONAZOLE KE 32	121	EEST LINÉZOLIDE LZ 256	117
EEST LÉVOFLOXACINE LE 32	117	EEST MBL IMPÉNÈME + EDTA 256/64	123
EEST MBL MÉROPÉNÈME + EDTA 8/2	123	EEST MICAFUNGINE MYC 32	122
EEST MINOCYCLINE MC 256	118	EEST MOXIFLOXACINE MX 32	118
EEST MUPIROCINE MU 1024	118	EEST MÉCILLINAM MM 256	117
EEST MÉROPÉNÈME MP 32	117	EEST MÉROPÉNÈME/VABORBACTAM MEV 64	118
EEST MÉTRONIDAZOLE MZH 256	118	EEST NITROFURANTOÏNE NI 512	118
EEST NORFLOXACINE NX 256	118	EEST NÉTILMICINE NC 256	118
EEST OFLOXACINE OF 32	118	EEST OXACILLINE OX 256	119
EEST PIPÉRACILLINE PP 256	119	EEST PIPÉRACILLINE TAZOBACTAM P/T 256	119
EEST POSACONAZOLE POS 32	122	EEST QUINUPRISTINE / DALFOPRISTINE	119
EEST RIFAMPICINE RI 32	119	EEST SPECTINOMYCIN SC 1024	119
EEST STREPTOMYCINE SM 1024	119	EEST TICARCILLINE/AC CLAV CON2 TLC 256	120
EEST TIGECYCLINE TGC 256	120	EEST TOBRAMYCIN TM 256	120
EEST TOBRAMYCINE VH / TM 1024	120	EEST TRIM/SULFA 1/19 TS 32	120
EEST TRIMETHOPRIME TR 32	120	EEST TÉICOPLANINE TP 256	119
EEST TÉMOCILLINE TMO 1024	119	EEST TÉTRACYCLINE TC 256	120
EEST VANCOMYCINE VA 256	120	EEST VORICONAZOLE VO 32	122
ETIQUETTES CAB GÉNERIQUE	98	ETIQUETTES STATION UNIVERSELLE WASPLAB	154

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

F

FB (FAST BLUE)	107, 128	FECAL SWAB	48, 90
FIL NETTOYAGE BUSE	58	FLACONS BACT/ALERT BPA	99
FLACONS BACT/ALERT BPN	99	FLACONS BACT/ALERT FA PLUS	97
FLACONS BACT/ALERT FN PLUS	97	FLACONS BACT/ALERT MP	99
FLACONS BACT/ALERT PF PLUS	97	FLACONS BACT/ALERT SA AEROBIE	97
FLACONS BACT/ALERT SN ANAEROBIE	97	FORMATION BONNES PRATIQUES PRÉLÈVEMENT HÉMOCULTURE	210
FUSCHINE	60	FUSCHINE ACÉTONE	60

G

GARDNERELLA	36	GENBAG ANAER	54
GENBAG BARRETTES DE FERMETURE	54	GENBAG CO2	54
GENBAG MICROAER	54	GENBOX ANAER	53
GENBOX CO2	53	GENBOX COUVERCLE JAR 2,5 L	53
GENBOX COUVERCLE JAR 7,0 L	53	GENBOX JAR 2.5L	53
GENBOX JAR 7.0L	53	GENBOX MICROAER	53
GENÈSE DE LA RÉSISTANCE BACTÉRIENNE	215	GVPC	37, 78

H

HCOV/PIV R-GENE®	174	HEKTOEN	37
HHV6 R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION ET QUANTIFICATION	176	HSV1 HSV2 R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION	177
HSV1&2 VZV R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION ET QUANTIFICATION	176	HUILE DE PARAFFINE	107, 128, 131

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

I

ID 32 C	127	ID 32 E	126
ID 32 GN	126	ID 32 STAPH	127
ID COLOR CATALASE	55	ID INDOLE TDA	55, 107, 128
IMMUNOANALYSES : MEILLEURES PRATIQUES LORS DE LA PHASE PRÉANALYTIQUE	215	IMPORTANCE DES HÉMOCULTURES	215
INCUBATEUR AUTOMATIQUE DOUBLE	151	INCUBATEUR AUTOMATIQUE SIMPLE	151
INDICATEUR D'ANAÉROBIOSE	53, 54	INFLUENZA A/B R-GENE®	174
IODINE	60		

J

JAMES	107, 129	JC VIRUS R-GENE® AMORCES/SONDES	177
JOINTS TORIQUES	58		

K

KIT CO2 POUR INCUBATEUR	151	KIT D'ACCESSOIRES VITEK 2	137
KIT DE CALIBRATION POUR BACT/ALERT 3D	96	KIT DE VÉRIFICATION JOURNALIÈRE COLIBRI	158
KIT PREVI® FLUO TB	51	KIT SUPPLEMENT BACT/ALERT MP PROCESS	99
KOVACS	55	KWIK STIK ENTEROCOCCUS FAECIUM ATCC 700221	71
KWIK STIK KLEBSIELLA PNEUMONIA ATCC BAA-2146	71	KWIK STIK OCHROBACTRUM ANTHROPI ATCC BAA 749	69
KWIK STIK ACINETOBACTER BAUMANNII ATCC BAA 747	61	KWIK STIK AGGREGATIBACTER APHROPHILUS ATCC 33389	69
KWIK STIK ANEURINIBACILLUS ANEURINILYTICUS ATCC 11376	70	KWIK STIK ARCANOBACTERIUM HAEMOLYTICUM ATCCBAA1784	61
KWIK STIK ASPERGILLUS BRASILIENSIS ATCC 16404	70	KWIK STIK BACILLUS BADIUS ATCC 14574	70
KWIK STIK BACILLUS CIRCULANS ATCC 61	61	KWIK STIK BACILLUS FRAGILIS ATCC 25285	61
KWIK STIK BACILLUS MEGATERIUM ATCC® 14581	70	KWIK STIK BACILLUS PUMILUS ATCC BAA 1434	61
KWIK STIK BACILLUS SUBTILIS ATCC 6633	70	KWIK STIK BACTEROIDES OVATUS ATCC BAA 1296	61
KWIK STIK BACTEROIDES VULGATUS ATCC 8482	61	KWIK STIK BREVIBACILLUS AGRI ATCC 51663	61
KWIK STIK BREVIBACILLUS LATEROSPORUS ATCC 64	61	KWIK STIK BURKHOLDERIA CEPACIA ATCC 25416	70
KWIK STIK CAMPYLOBACTER JEJUNI ATCC 33291	62	KWIK STIK CANDIDA ALBICANS ATCC 90028	72
KWIK STIK CANDIDA ALBICANS ATCC 10231	70	KWIK STIK CANDIDA ALBICANS ATCC 14053	62
KWIK STIK CANDIDA GLABRATA ATCC MYA-2950	62	KWIK STIK CANDIDA KRUSEI ATCC 6258	62
KWIK STIK CANDIDA LUSITANIAE ATCC 34449	62	KWIK STIK CANDIDA PARAPSILOSIS ATCC 22019	62

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

K - Suite

KWIK STIK CELLULOSIMICROBIUM CELLULANS ATCC BAA1817	70	KWIK STIK CELLULOSIMICROBIUM CELLULANS ATCCBAA1816	62
KWIK STIK CLOSTRIDIUM PERFRINGENS ATCC 13124	62	KWIK STIK CLOSTRIDIUM SEPTICUM ATCC 12464	62
KWIK STIK CLOSTRIDIUM SORDELLII ATCC 9714	63	KWIK STIK CORYNEBACTERIUM RENALE ATCC BAA 1785	63
KWIK STIK CORYNEBACTERIUM STRIATUM ATCC BAA 1293	63	KWIK STIK CORYNEBACTERIUM UREALYTICUM ATCC 43044	63
KWIK STIK CURTOBACTERIUM PUSILLUM ATCC 19096	63	KWIK STIK EIKENELLA CORRODENS ATCC BAA 1152	63
KWIK STIK ELIZABETHKINGIA MENINGOSEPTICA ATCC 13253	71	KWIK STIK ENTEROBACTER AEROGENES ATCC 13048	63
KWIK STIK ENTEROBACTER HORMAECHEI ATCC 700323	63	KWIK STIK ENTEROCOCCUS FAECALIS ATCC 19433	63
KWIK STIK ENTEROCOCCUS CASSELI FLAVUS ATCC 700327	64	KWIK STIK ENTEROCOCCUS FAECALIS ATCC 29212	64
KWIK STIK ENTEROCOCCUS FAECALIS ATCC 51299	64	KWIK STIK ENTEROCOCCUS SACCHAROLYTICUS ATCC 43076	71
KWIK STIK ESCHERICHIA COLI ATCC 25922	64	KWIK STIK ESCHERICHIA COLI ATCC 35218	64
KWIK STIK ESCHERICHIA COLI ATCC 8739	64	KWIK STIK H. INFLUENZAE ATCC 49247	64
KWIK STIK HAEMOPHILUS INFLUENZAE ATCC 10211	69	KWIK STIK HAEMOPHILUS INFLUENZAE ATCC 9007	64
KWIK STIK KLEBSIELLA OXYTOCA ATCC 700324	64	KWIK STIK KLEBSIELLA PNEUMONIAE ATCC 700603	65
KWIK STIK KLEBSIELLA PNEUMONIAE ATCC BAA 2814	69	KWIK STIK KLOECKERA JAPONICA ATCC 58370	65
KWIK STIK KOCURIA KRISTINAE ATCC BAA 752	65	KWIK STIK LISTERIA MONOCYTOGENES ATCC BAA 751	65
KWIK STIK MICROBACTERIUM LIQUEFACIENS ATCC BAA1819	65	KWIK STIK MICROBACTERIUM PARAOXYDANS ATCC BAA 1818	71
KWIK STIK MICROBACTERIUM TESTACEUM ATCC 15829	65	KWIK STIK N. GONORRHOEAE ATCC 49226	65
KWIK STIK NEISSERIA GONORRHOEAE ATCC 19424	65	KWIK STIK NEISSERIA LACTAMICA ATCC 23970	69
KWIK STIK NEISSERIA MENINGITIDIS ATCC 13077	72	KWIK STIK NEISSERIA MENINGITIDIS ATCC 13102	72
KWIK STIK OLIGELLA UREOLYTICA ATCC 43534	65	KWIK STIK OLIGELLA URETHRALIS ATCC 17960	69
KWIK STIK PAENIBACILLUS MACERANS ATCC 8509	66	KWIK STIK PAENIBACILLUS POLYMYXA ATCC 7070	66
KWIK STIK PAENIBACILLUS VALIDUS* ATCC 29948	66	KWIK STIK PROTEUS VULGARIS ATCC 6380	66
KWIK STIK PROTOTHECA WICKERHAMII ATCC 16529	66	KWIK STIK PSEUDOMONAS AERUGINOSA ATCC 27853	66
KWIK STIK PSEUDOMONAS AERUGINOSA ATCC 9027	71	KWIK STIK PSEUDOMONAS AERUGINOSA ATCC 9721	66
KWIK STIK PSEUDOMONAS AERUGINOSA ATCC BAA 1744	66	KWIK STIK S. AUREUS ATCC 25923	66
KWIK STIK S. EQUI SUBSP. ZOOEPIDEMICUS ATCC 43079	67	KWIK STIK S. PYOGENES ATCC 19615	67
KWIK STIK SALMONELLA ENTERICA SEROVAR TYPHIMURIUM ATCC 14028	71	KWIK STIK SHIGELLA SONNEI ATCC 25931	67
KWIK STIK SPOROBOLOMYCES SALMONICOLOR ATCC MYA4550	67	KWIK STIK STAPH. SCIURI SSP. SCIURI ATCC 29061	67
KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC 29213	67	KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC 33592	72
KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC 43300	67	KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC BAA 1026	67

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

K - Suite

KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC BAA 976	67	KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS AUREUS ATCC BAA 977	68
KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS AUREUS SPP AUREUS ATCC® 6538™	71	KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS ATCC 12228	68
KWIK STIK STAPHYLOCOCCUS SAPROPHYTICUS ATCC BAA750	68	KWIK STIK STENOTROPHOMONAS MALTOPHILIA ATCC 17666	68
KWIK STIK STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE ATCC 49619	68	KWIK STIK STREPTOCOCCUS THERMOPHILUS ATCC 19258	69
KWIK STIK ZYGOSACCHAROMYCES BAILII ATCC MYA 4549	69		

L

LAB ANALYTICS ADVANCED USER	100	LAB ANALYTICS VIEWER	100
LAMES DE SERVEUR	153	LAMES DE VERRE POUR LE MODULE LAMES	89
LAMES POLY-L-LYSINE DOUBLES	59	LAMES POLY-L-LYSINE SIMPLES	59
LEGIONELLA PNEUMOPHILA/CC R-GENE®	174	LES BONNES PRATIQUES DE PRÉLÈVEMENT DES HÉMOCULTURES	211
LICENCE D'ALERT & NOTIFICATION MAESTRIA	100	LICENCE DE CONNEXION ADD INST BMX	100
LICENCE LAB ANALYTICS UTILISATEUR ADDITIONNEL	100	LICENCE LUMED™ APSS™	202
LICENCE LUMED™ ZINC™	202	LICENCE MAESTRIA	100
LICENCE UTILISATEUR SUPP. MAESTRIA	100	LINGETTES SILICONE POUR VIRTUO	98
LOGICIEL CENTRAL WASPLAB	153		

M

MAC CONKEY + CRISTAL VIOLET	37	MAESTRIA PC	100
MAESTRIA VIRTUAL MACHINE	100	MAINTENANCE ANNUELLE LUMED™	202
MCA (MALT CHLORAMPHÉNICOL AGAR)	74	MCFARLAND STANDARD	107, 129
MILIEU GRANADA	37	MILIEU GRANADA/COLUMBIA ANC + SG MOUTON	33
MODULE ADDITIONNEL VIDAS® KUBE™	183	MODULE DISTRIBUTION DE DISQUES	82
MODULE ENSEMENCEMENT DES BOUILLONS	82	MODULE ÉTIQUETAGE SUR FOND DE BOITE	82
MODULE LAMES EVO	82	MODULE PIPETTE	82
MUELLER HINTON (BOUILLON)	43, 149	MUELLER HINTON CLOXACILLINE	40
MUELLER HINTON E	40	MUELLER HINTON F	40
MUELLER HINTON S	40	MYCOLINE	42
MYCOPLASMA IST 3	52	MYCOPLASMA PRÉPARATION	52

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE

INDEX PAR DÉNOMINATION

N

NIN	107	NIT 1 + NIT 2 RÉACTIFS	108, 129
NTM ELITE AGAR	37	NUCLISENS TAMPON LYSE	169
NUCLISENS EASYMAG EXTRACT.TAMPON 1	169, 173	NUCLISENS EASYMAG EXTRACT.TAMPON 2	169, 173
NUCLISENS EASYMAG EXTRACT.TAMPON 3	169, 173	NUCLISENS EASYMAG SILICE MAGNET.	169, 173
NUCLISENS EASYMAG TAMPON LYSE	169, 173	NUCLISENS MICROTUBES 1,5 ML	172
NUCLISENS TAMPON LYSE	172	NUTRITIVE À 2,8 %	78

O

OESE COLIBRI	158	OESE DOUBLE 10ML (BLEUE)	88
OESE DOUBLE 1ML (JAUNE)	88	OESE DOUBLE 30ML (ROUGE)	88
OESES 10 ML STÉRILES	132	OPTION COULEUR BLANCHE POUR COLIBRI RAL 7035	157
OPTION COULEUR BLANCHE POUR MODULE LAMES RAL 7035	82	OPTION COULEUR BLANCHE POUR PIPETTE RAL 7035	82
OPTION COULEUR BLANCHE POUR WASP RAL 7035	81	OPTION WASP DÉMONTABLE	81
OUTIL DE CALIBRATION DE L'OESE 10 ML	89	OUTIL DE CALIBRATION OESE (1, 10, 30 ML ET BI-OESE)	89
OXIDASE REAGENT	55		

P

PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES "LIGHT" VIDAS® 3	206	PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES 1 X WASP®	207
PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES 2 X WASP®	207	PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES 3 X WASP®	207
PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES ARGENE®	205	PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES BACT/ALERT® 3D, 3D COMBO, 3D 60	205
PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES BACT/ALERT® VIRTUO®	205	PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES FILMARRAY®	205
PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES PREVI® COLOR GRAM	208	PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES VIDAS®	206
PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES VIDAS® 3	206	PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES VIDAS® KUBE™	206
PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES VITEK® 2	206	PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES VITEK® 2 COMPACT	206
PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES VITEK® MS PRIME	206	PACK VÉRIFICATION DE MÉTHODES WASPLAB®	207
PAILLASSE ROULANTE VITEK CART	145	PALETTE 11ML V-MON 10ML	84
PALETTE 12 LBM COPAN	83	PALETTE BD FLACON 50ML	83
PALETTE BD VAC 364948/88 10ML GREEN CAP	87	PALETTE BD VACU 364948 / 88 10 ML	84
PALETTE BD VACUTAINER 4 ML HEMOGARD CUP	86	PALETTE BD VACUTAINER 6ML	85, 86





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

P - Suite

PALETTE BD VACUTAINER 9,5ML	85	PALETTE BD VACUTAINER RA 4 ML	83
PALETTE BLACK X MONOVETTE	84	PALETTE CEB 60 ML	87
PALETTE COPAN DIAM 12MM	83	PALETTE COPAN DIAM 16MM	83
PALETTE GOSSELIN D.30MM RA	84	PALETTE GOSSELIN D.35MM X ELET	84
PALETTE GREINER BIO-ONE+SARSTED	83	PALETTE MONOVETTE 10ML	85
PALETTE MONOVETTE 4ML	85	PALETTE MONOVETTE 8,5 ML	83, 86
PALETTE PARAPAK FECAL	87	PALETTE PCR JIANGSU SPUTUM	86
PALETTE PER COPAN 16 CONICO	86	PALETTE PER NALGENE 30 ML	86
PALETTE PER SARDSTEDT 12 ML YELLOW CAP	86	PALETTE PER SARSTED 15 ML	87
PALETTE PER SERSTED 50 ML	86	PALETTE SARSTED 10ML	83
PALETTE SARSTED 13ML	84	PALETTE SARSTEDT 10ML	85
PALETTE SARSTEDT CONIC	84	PALETTE STARPLEX 90ML LARGE	85
PALETTE STARPLEX 90ML RA	85	PALETTE STARPLEX/STERILIN 10ML	84
PALETTE STERILIN 20 ML RED CAP	87	PALETTE STERILIN 20ML	83
PALETTE URINE BR STARPLEX 10ML	85	PALETTE VACUETTE 6,5ML	85
PALETTE VACUETTE/VACUTEST RA	84	PALETTE VWR 15ML	87
PALETTE VWR 15ML RA	86	PAPIER THERMIQUE 110 MM	184
PARECHOVIRUS R-GENE®	177	PARVOVIRUS B19 R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION ET QUANTIFICATION	176
PCA 90 MM	74	PHENOMATRIX PLUS	155
PHENOMATRIX SELECT	155	PHENOMATRIX TAG	155
PHENOMATRIX™ ESSENTIAL	155	PHÉNOMATRIX	155
PIPETTE 145 ML VITEK 2 COMPACT	136	PIPETTE 280 ML VITEK 2 COMPACT	136
PLASMA DE LAPIN	77, 111	PLATEAU AVEC ÉPONGES POUR ZONE D'OUVERTURE DU TUBE	89
PORTAGERM (FLACON)	46	PORTAGERM (TUBE SANS ÉCOUVILLON)	46
PORTAGERM AMIES AGAR ECOUVILLON	47	PORTAGERM PYLORI	46
PORTOIR TRAITEMENT TUBES VITEK MS	144	PREVI® COLOR GRAM CARROUSEL 12 LAMES	57
PREVI® COLOR GRAM CARROUSEL 30 LAMES	57	PREVI® COLOR GRAM KIT DE MAINTENANCE V2	57
PREVI® COLOR GRAM V2 12	57	PREVI® COLOR ROTOR CYTOCENTRIFUG.	57
PROTECTION POUR LAMES	59	PSIPETTES STÉRILES 5ML	108
PSIPETTES STÉRILES	110	PSIPETTES STÉRILES 5ML	132

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



235





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

P - Suite

PYLORI	37	PYZ	108
--------	----	-----	-----

Q

QUIZ : APPLICATION DE LA MÉTROLOGIE DE LA TEMPÉRATURE EN LABORATOIRE	215	QUIZ : IMMUNOANALYSES : MEILLEURES PRATIQUES LORS DE LA PHASE PRÉANALYTIQUE	215
QUIZ : IMPORTANCE DES HÉMOCULTURES	215	QUIZ : LES BONNES PRATIQUES DE PRÉLÈVEMENT DES HÉMOCULTURES	211
QUIZ : LES PRÉLÈVEMENTS ORL	216	QUIZ : LES PRÉLÈVEMENTS VAGINAUX	216
QUIZ : UTILISATION DE MINI VIDAS® EN ROUTINE	213	QUIZ : UTILISATION DE VIDAS® 3 EN ROUTINE	213
QUIZ : UTILISATION DE VIDAS® EN ROUTINE	213	QUIZ : UTILISATION DE VITEK® 2 COMPACT EN ROUTINE	214
QUIZ : UTILISATION DE VITEK® 2 EN ROUTINE	214	QUIZ : UTILISATION DE VITEK® MS EN ROUTINE	214
QUIZ : UTILISATION DES BANDETTES ETEST	211	QUIZ : UTILISATION EN ROUTINE DE BACT/ALERT® 3D	211
QUIZ : UTILISATION EN ROUTINE DU SYSTÈME PREVI COLOR GRAM	212	QUIZ : UTILISATION EN ROUTINE DU SYSTÈME VIRTUO	211
QUIZ : UTILISATION QUOTIDIENNE DU MODULE RAPPORTS STATISTIQUES MYLA®	212	QUIZ : VITEK® 2 ADVANCED EXPERT SYSTEM™	214

R

R2A	37, 77	RAPID 20 E	103
RAPID ID 32 A	126	RAPID ID 32 E	126
RAPID ID 32 STREP	127	RAPIDEC CARBA NP	110
RAPPAPORT (BOUILLON)	43	REDUCTEUR POUR TUBES	98
RENOK REHYDRATOR	148	RENOK TRAY	148
RESULTS MANAGER	170	REVEAL AST PANEL GN01	149
RHINO & EV/CC R-GENE®	174	RICO EXTRA R-GENE®	177
RNA INTERNAL CONTROL R-GENE®	178	ROULEAU D'ÉTIQUETTES CAB (COTÉ DE BOÎTE) 10X40MM	89, 158
ROULEAU D'ÉTIQUETTES CAB (FACE BOITE) 30X40 MM	89	RPMI	40
RSV/HMPV R-GENE®	174	RUBAN ENCRE RIBBON IMPRIMANTE SATO	89, 158

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

S

SABOURAUD (BOUILLON)	43	SABOURAUD 2 (GÉLOSE)	41, 52
SABOURAUD CHLORAMPHÉNICOL 2 (GÉLOSE)	44	SABOURAUD CHLORAMPHÉNICOL ACTIDIONE (GÉLOSE)	44, 51
SABOURAUD GENTAMIC. CHLORAMPH. 2	51	SABOURAUD GENTAMICINE CHLORAMPH. 2	38
SABOURAUD GENTAMICINE CHLORAMPH.2 (GÉLOSE)	44	SABOURAUD GENTAMICINE. CHLORAMPH. 2	38, 51
SABOURAUD GLUCOSÉ	38, 74	SABOURAUD GLUCOSÉ (SDA) 3P IRRADIÉ	74
SABOURAUD GLUCOSÉ CHLORAMPHÉNICOL	38	SACS POUBELLE POUR VIRTUO	98
SAFRANINE	60	SAFRANINE ACÉTONE	60
SARS-COV-2/FLUA/FLUB/RSV R-GENE	174	SCHAEDLER + 5% SANG MOUTON	38
SCHAEDLER + VIT. K3 (BOUILLON)	44	SCHAEDLER GÉLOSÉ 0,02 % + VIT. K3	44
SCHAEDLER GÉLOSÉ 0,2 % + VIT. K3	44	SCHAEDLER NÉO VANCO + 5 % SANG MOUTON	38
SERUM FREE	189	SL SOLUTION	49, 91
SMAC CT	38	SMART CARRIER CASSETTE	135
SOLUTION DE LAVAGE 10 ML	88	SOLUTION DE LAVAGE 5 ML	88
SOLUTION DE NETTOYAGE BUSES	60	SOLUTION SALINE	137, 149
SOLUTION SALINE VITEK 2 0.45% - 0.50%	137	SPOTFIRE MODULE	161
SPOTFIRE POSTE DE CONTRÔLE	161	SS (SALMONELLA SHIGELLA)	38
STACKER (AVEC ÉLÉVATEUR)	152	STANDARD CALIBRATION DENSICHEK® PLUS	135
STANDARD CALIBRATION VITEK DENSICHEK®	135	STATION D'INTERPRÉTATION	154
STATION J0 MANUEL PC	154	STATION J0 MANUELLE AVEC MINI PC	154
STATION UNIVERSELLE C-TRACER VIRTUEL BRUKER	154	STATION UNIVERSELLE C-TRACER VIRTUEL VITEK MS	154
STOOL PREPROCESSING DEVICE	169	SUPPORT CASSETTE VITEK 2	135
SÉLÉNITE-F (BOUILLON)	44		

T

TABLE BASSE ANNEXE BTA 3D	96	TABLE BASSE PRINCIPALE BTA 3D	96
TABLE HAUTE ANNEXE BTA3D	96	TDA	108
TEST À L'OPTOCHINE	111	TEST À LA BACITRACINE	111
THERMOMÈTRE DIGITAL POUR AUTOMATE BTA3D	96	THERMOMÈTRE VITEK 2 SYSTEMS	135
THIOGLYCOLATE + RÉSAZURINE (BOUILLON)	44	THIOGLYCOLATE CLAIR	79
TIPS 1 000 ML POUR MODULE PIPETTE	89	TIPS POUR COLIBRI 1 000 ML	158

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

T - Suite

TIPS POUR COLIBRI 50 ML	158	TODD HEWITT + ATB (BOUILLON)	44
TOUR LUMINEUSE MAESTRIA	101	TOUR LUMINEUSE VIRTUO	96
TRYPCASE SOJA IRRADIÉE 3P	74	TRYPCASE SOJA IRRADIÉE 3P AVEC NEUTRALISANTS	74
TRYPCASE-SOJA	38, 39, 74	TRYPCASE-SOJA (BOUILLON)	45
TRYPCASE-SOJA (GÉLOSE)	41, 45	TRYPCASE-SOJA + 5% SANG MOUTON	39
TRYPCASE-SOJA+ 5% SANG MOUTON	39	TRYPCASE-SOJA+5% SANG MOUTON	78
TRYPTONE SEL (BOUILLON)	45	TTV R-GENE - TROUSSE DE QUANTIFICATION	179
TUBE PRIMAIRE COLIBRI POUR VITEK 2	158	TUBES POLYSTYRÈNE (12X75 MM)	137
TUBES RONDS BC+	49, 91	TUBES RONDS ESWAB STANDARDS	50, 92
TUBES RONDS FECALSWAB	50, 92	TUBES RONDS SÉLÉNITE	50, 92
TUBES VIDES STÉRILES	49, 91	TUYAU À EFFLUENTS/CONNECTEUR BIDON	58

U

URILINE	41	URILINE 3 COLI	41
URÉE INDOLE (BOUILLON)	42	URÉE-ARGININE LYO 2 (BOUILLON)	52
UTILISATION DE MINI VIDAS® EN ROUTINE	213	UTILISATION DE VIDAS® EN ROUTINE	213
UTILISATION DE VITEK® 2 EN ROUTINE	214	UTILISATION DE VITEK® MS EN ROUTINE	214
UTILISATION DU MODULE STATISTIQUES MYLA®	212	UTILISATION DU SYSTÈME VITEK® 2 COMPACT EN ROUTINE	214
UTILISATION DU VIDAS® 3 EN ROUTINE	213	UTILISATION EN ROUTINE DE BACT/ALERT® 3D SELECT / SELECTLINK	211
UTILISATION EN ROUTINE DES BANDELETTES ETEST	211	UTILISATION EN ROUTINE DU SYSTÈME PREVI COLOR GRAM	212
UTILISATION EN ROUTINE DU SYSTÈME VIRTUO	211	UTM FLEXI MINI (3 ML)	90
UTM REGULAR (1 ML)	90		

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U

V

V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

V

VIDAS TOTAL IGE	189	VIDAS 25 OH VITAMIN D TOTAL	189
VIDAS 3	183	VIDAS 3 CONTAINERS DÉCHETS	185
VIDAS 3 CUPULES DE DILUTION	185	VIDAS 3 EMBOUTS DE PIPETAGE	185
VIDAS 3 FLACONS VIDES	185	VIDAS 3 SEGMENT DILUANT	184
VIDAS 3 SEGMENT ECHANTILLONS	184	VIDAS 3 SEGMENT FLACONS	184
VIDAS 3 TIROIR CONSOMMABLES	184	VIDAS 3 TIROIR ÉCHANTILLON	184
VIDAS AFP	188	VIDAS AMH (HORMONE ANTI-MULLERIENNE)	187
VIDAS ANTI CHIKUNGUNYA IGG	197	VIDAS ANTI CHIKUNGUNYA IGM	197
VIDAS ANTI DENGUE IGG	197	VIDAS ANTI DENGUE IGM	197
VIDAS ANTI TG	186	VIDAS ANTI TPO	186
VIDAS ANTI-HAV TOTAL	192	VIDAS ANTI-HBC TOTAL II	192
VIDAS ANTI-HBS TOTAL II	192	VIDAS ANTI-HCV	193
VIDAS ANTI-HEV IGG	192	VIDAS ANTI-HEV IGM	192
VIDAS C.DIFFICILE TOXIN A/B	198	VIDAS CA 125 II	188
VIDAS CA 15-3	188	VIDAS CA 19-9	188
VIDAS CEA(S)	188	VIDAS CK-MB	190
VIDAS CMV IGG	195	VIDAS CMV IGG AVIDITY II	195
VIDAS CMV IGM	195	VIDAS CORTISOL	187
VIDAS DENGUE NS1 1G	197	VIDAS E. COLI SÉROGROUPES TOP 7 (ESPT)	199
VIDAS EBV EBNA IGG	196	VIDAS EBV VCA IGM	196
VIDAS EBV VCA/EA IGG	196	VIDAS ESTRADIOL II	187
VIDAS FERRITIN	189	VIDAS FPSA	188
VIDAS FSH	187	VIDAS FT3	186
VIDAS FT4N	186	VIDAS GDH	198
VIDAS H PYLORI IGG	196	VIDAS HAV IGM	193
VIDAS HBC IGM II	192	VIDAS HBE/ANTI-HBE	193
VIDAS HBS AG ULTRA	192	VIDAS HBS AG ULTRA CONFIRMATION	192
VIDAS HCG	187	VIDAS HIGH SENSITIVE TROPONIN I	190
VIDAS HIGH SENSITIVE TROPONIN I 30 TESTS	190	VIDAS HIV DUO QUICK	194
VIDAS HIV DUO ULTRA	194	VIDAS IFNG QC PANEL	198

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



239





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U

V

V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

V - Suite

VIDAS IMMUNO-CONCENTRA. E.COLIO157 (ICE)	199	VIDAS LENS CLEANER	184
VIDAS LH	187	VIDAS LISTERIA MONOCYTOGENES 2 (LMO2)	199
VIDAS LYME IGG	197	VIDAS LYME IGM	197
VIDAS MYOGLOBIN	190	VIDAS NT-PROBNP2	190
VIDAS NT-PROBNP2 30 TESTS	190	VIDAS OPTIC CLEAN	184
VIDAS OREILLONS IGG	196	VIDAS PROGESTÉRONE	187
VIDAS PROLACTINE	187	VIDAS PROTEIN C	191
VIDAS PTH (1-84)	189	VIDAS QCV - CONTRÔLE QUALITÉ	185
VIDAS ROUGEOLE IGG	196	VIDAS RUB IGG II	195
VIDAS RUB IGM	195	VIDAS SALMONELLA (SLM)	199
VIDAS SARS-COV-2 IGG II	197	VIDAS STAPH ENTEROTOXIN 2 (SET 2)	199
VIDAS T3	186	VIDAS T4	186
VIDAS TB-IGRA	198	VIDAS TESTOSTÉRONE II	187
VIDAS TOXO COMPETITION	195	VIDAS TOXO IGG AVIDITY	195
VIDAS TOXO IGG II	195	VIDAS TOXO IGM	195
VIDAS TPSA	188	VIDAS TSH	186
VIDAS TSH3	186	VIDAS UP SALMONELLA (SPT)	199
VIDAS VARICELLA-ZOSTER IGG	196	VIDAS VWF	191
VIDAS β 2 MICROGLOBULIN	189	VIDAS® B.R.A.H.M.S. PCT™	191
VIDAS® B.R.A.H.M.S. PCT™ 30 TESTS	191	VIDAS® D-DIMER EXCLUSION™ II	191
VIDAS® D-DIMER EXCLUSION™ II 30 TESTS	191	VIDAS® KUBE™	183
VIDAS® KUBE™ V1.0 HP FLEXPRO CLINIC	183	VIDAS®TBI	191
VIRTUO A	95	VIRTUO B	95
VITEK PICKME™ 18 BOITES DE 96 EMBOUTS	146	VITEK PICKME™ STYLO	146
VITEK 2 60	134	VITEK 2 ANC (ANAÉROBIES-CORYNÉ)	138
VITEK 2 AST-GN96 (LIVESTOCK WW)	140	VITEK 2 AST-GN97 (PETS EU)	140
VITEK 2 AST-GN98 (PETS USA)	140	VITEK 2 AST-GP79 (LIVESTOCK WW)	140
VITEK 2 AST-GP80 (PETS EU)	140	VITEK 2 AST-GP81 (PETS USA)	140
VITEK 2 AST-N436 (URINAIRE ORIENTATION VILLE)	139	VITEK 2 AST-N441 (INFECTIONS SYSTÉMIQUES)	139
VITEK 2 AST-N442 (URINAIRE ORIENTATION HÔPITAL)	139	VITEK 2 AST-N443 (NON FERMENTANTS)	139

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

V - Suite

VITEK 2 AST-P606 (ENTÉROCOQUES)	140	VITEK 2 AST-P631 (STAPHYLOCOQUES)	141
VITEK 2 AST-P667 (ENTÉROCOQUES)	139	VITEK 2 AST-P668 (STAPHYLOCOQUES)	139
VITEK 2 AST-ST03 (STREPTO ET PNEUMO)	139, 141	VITEK 2 AST-XN28 (BMR)	139
VITEK 2 AST-YS08 (ANTIFONGIGRAMME)	139, 141	VITEK 2 BCL (BACILLUS)*	138
VITEK 2 CBC (CORYNÉBACTÉRIES)*	138	VITEK 2 COMPACT 15	134
VITEK 2 COMPACT 30	134	VITEK 2 COMPACT 60	134
VITEK 2 GN (GRAM NÉGATIFS)	138	VITEK 2 GP (GRAM POSITIFS)	138
VITEK 2 NH (NEISS.HAEMO.CAMPY.ETC)	138	VITEK 2 XL	134
VITEK 2 YST (LEVURES)	138	VITEK DENSICHEK®	135
VITEK MS CIBLES	144	VITEK MS EXTRACTION FA	144
VITEK MS KIT RUO HÉMOCULTURE	144	VITEK MS KIT SUPPLEMENT LIQUIDE	145
VITEK MS MATRICE CHCA	144	VITEK MS MOISSURE KIT	145
VITEK MS MYCOBACTERIUM/NOCARDIA (SOLIDE+LIQUIDE)	144	VITEK MS MYCOBACTÉRIUM/NOCARDIA KIT	144
VITEK MS PLUS SARAMIS SOFT V4.1.0 DVD	143	VITEK MS PRIME	143
VITEK MS SILICA GEL	144	VITEK MS SMARTCALIBRANT	144
VITEK REVEAL	148	VITEK REVEAL MODULE ADDITIONNEL	148
VITEK REVEAL SEALER ADDITIONNEL	148	VITEK REVEAL SENSOR PANEL	149
VITEK STATION	134	VITEK® 2 ADVANCED EXPERT SYSTEM™ : LES FONDAMENTAUX	214
VP 1 + VP 2 RÉACTIFS	108	VPA + VPB RÉACTIFS	129
VZV R-GENE® TROUSSE DE DÉTECTION	177		

X

XLD	39	XYL	108
-----	----	-----	-----

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

A, B
B, C
C
D, E
E
F, G, H
I, J, K
K
K, L, M
N, O, P
P
P, Q, R
S, T
T, U
V
V, X
Y, Z

INDEX PAR RÉFÉRENCES

INDEX PAR DÉNOMINATION

Y

YERSINIA CIN	39
--------------	----

Z

ZN	108	ZYM A	108
ZYM B	108		

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE

 www.biomerieux.fr



242





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

01000P	71	01008P	70
01009P	66	01010P	66
01011P	69	01012P	65
01013P	67	0101P	67
01038P	61	01039P	63
01040P	63	01041P	71
01042P	65	01044P	63
01046P	62	01047P	70
01060P	71	0119P	61
0122P	62	01263P	69
0126P	65	0130P	65
0132P	69	0134P	68
0136P	69	0139P	61
0140P	61	0141P	70
0142P	66	0144P	61
0146P	67	0147P	68
0179P	67	0184P	69
0185P	64	0189P	63
0201P	70	0223P	71
0227P	62	0264P	72
0295P	65	0296P	66
0303P	67	0306P	63
0318P	62	0320P	61
0331P	63	0332P	62
0335P	64	0353P	66
0360P	66	0363P	71
0365P	67	0366P	64
0367P	63	0371P	68
0378P	65	0385P	67
0392P	70	0404P	72

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



243





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0 - Suite

0405P	69	0441P	69
0443P	70	0445P	61
0453P	72	0459P	66
0473P	66	0474P	61
0481P	62	0483P	64
0484P	71	0485P	71
0486P	70	0488P	70
0495P	64	0583P	63
0585P	61	0586P	62
0621P	69	0647P	64
0648P	65	0726P	62
0755P	63	0757P	64
0759P	68	0761P	64
0764P	67	0774P	62
0780P	66	0784P	65
0852P	67	0868P	65
0889P	72	0947P	68
0959P	64	0971P	71
0U019N	49, 91		

1

10100	103	10300	104
10400	104	10500	103
14204	130	14268	130
14298	130	14960	131
15512	109	15710	109, 132

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

2

200290	94	200292	169, 172
200294	172	20040	106, 128, 131
20050	102	20070	106, 128, 131
20100	103	20120	106
20150	106, 131	20210	103
20230	106, 128	20300	102
20500	105	20600	104
20701	103	20800	102
20900	103	210147	94
210159	94	210161	94
21219	137	21255	135
21341	138	21342	138
21343	138	21345	138
21346	138	21347	138
21348	138	2300228	206
2300337	215	2300401	209
2300413	216	2300415	215
2300417	211	2300677	213
2300678	213	2300681	214
2300682	214	2300798	211
2300861	214	2300901	213
2300902	213	2300903	215
2300904	215	2300905	214
2300906	214	2300907	214
2300909	213	2300910	213
2300991	214	2300992	211
2300993	214	2301254	216
2301255	216	2301431	215
2301432	215	2301551	215
2301552	215	2301555	205

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

2 - Suite

2302121	211	2302123	211
2302125	211	2302126	211
2302127	212	2302128	212
2302131	211	2302133	212
2302135	212	2302251	209
2302279	205	2302293	206
2302297	206	2302301	208
2302313	206	2302316	206
2302321	205	2302336	207
2302383	207	2302531	210
2302626	209	2302627	209
2302628	209	2302632	209
2302633	209	2302822	205
2303992	206	2304383	207
2304385	207	2304711	155
2304712	155	2304734	206
234-1S	108, 110, 132	235940	89, 158
235948	158	259662	98
259787	99	259789	97
259790	97	27219	145
27690	135	27700	135
27701	135	27702	135
279044	99	279045	99
280130	169, 173	280131	169, 173
280132	169, 173	280133	169, 173
280134	169, 173	280135	168, 172
280146	172	29506	57
29519	60	29520	60
29521	60	29522	60
29523	60	29524	60

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



246





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

2 - Suite

29525	60	29556	57
29557	57	29559	58
29560	59	29561	59
29562	59	29563	59
29564	59	29565	59
29670	59	29694	58
29696	58	29699	58
2U026S	49, 91	2U063S01	49, 91

3

30115	191	30118	198
30125	198	30192	196
30202	195	30204	195
30205	195	30210	195
30211	195	30214	195
30217	196	30218	196
30219	196	30221	195
30222	195	30229	199
30235	196	30236	196
30237	196	30305	193
30307	193	30308	193
30312	192	30314	192
30315	192	30317	192
30318	192	30319	197
30320	197	30400	186
30402	186	30403	186
30404	186	30405	187
30406	187	30407	187
30409	187	30410	187

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

3 - Suite

30411	189	30413	188
30419	189	30420	189
30421	190	30426	188
30427	188	30428	188
30429	188	30431	187
30436	191	30439	192
30440	188	30441	186
30443	194	30446	190
30447	194	30450	191
30450-30	191	30451-30	187
30453	188	30455-02	191
30455-30	191	30458	190
30458-30	190	30459	186
30461	186	30462	186
30463	189	30501	137
30507	137	30526	199
30531	185	305C	90
30702	199	30704	199
30705	199	30706	185
30707	199	32100	126
32200	127	32300	126
32400	126	32500	127
32600	127	32700	126
33631	34	359C	90

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

4

4014	109, 132	410151	100
410152	100	410851	97
410852	97	410853	97
410893	144	411010	51
411071	144	411072	144
411200	125	411615	100
411660	95	411661	95
411721	144	411968	34
412108	31	412219	113
412243	113	412251	113
412253	113	412257	113
412259	113	412263	114
412265	114	412269	121
412273	114	412275	114
412281	114	412285	114
412289	114	412293	115
412301	115	412303	115
412305	115	412307	114
412309	115	412311	115
412313	115	412315	116
412324	116	412326	116
412328	116	412332	116
412334	116	412350	121
412352	121	412368	117
412374	117	412380	121
412382	117	412391	121
412393	117	412396	117
412402	117	412404	118
412409	118	412411	118
412422	118	412430	118

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



249





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

4 - Suite

412432	119	412436	119
412444	119	412450	119
412452	119	412461	119
412471	120	412473	120
412479	120	412481	120
412483	120	412488	120
412490	122	412500	185
412501	185	412502	185
413050	31	413051	31
413193	37	413194	38
413557	195	413570	60
413822	40	413825	40
414011	31	414230	184
414234	184	414235	184
414320	187	414447	115
414685	33	414997	99
415368	185	415386	190
415386-30	190	415418	110
415436	58	415437	58
415593	57	415659	144
415680	145	415977	98
416172	30	416173	31
416550	184	416703	96
416939	170	417011	187
417172	144	417498	110
417811	184	417820	137
418007	98	418115	192
418116	192	418206	30
418229	33	418284	30
418878	101	418922	168

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



250





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

4 - Suite

419042	31	419398	33
419556	115	419622	83
419624	151	419625	152
419626	152	419628	151
419629	151	419656	153
419658	82	419659	82
419670	151	419671	152
419672	152	419673	152
419683	153	419684	153
419686	153	419694	89
419696	89	419698	89
419699	89, 158	419700	89, 158
419707	89	419744	99
419864	83	419865	83
419866	83	419867	83
419868	83	419869	83
419870	83	419871	83
419872	84	419873	84
419874	84	419875	84
419876	84	419877	84
419878	84	419879	84
419880	84	419881	85
419882	85	419883	85
419884	85	419885	85
419886	85	419887	85
419888	85	419889	85
419890	86	419945	81
41995	46	41999	47
420014	167	420017	167
420019	167	420071	167

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



251





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

4 - Suite

420073	167	420074	167
42031	44	42038	44
42041	46	420623	96
420739	139, 141	42074	44
42081	43, 77	42085	43
42086	43	42091	43
420925	117	42094	44, 51
420967	168	42097	44
42098	44	42099	44
42100	45	421009	155
42101	45	421020	154
421040	139, 141	42105	46
42106	44	421061	169
42108	43	42116	44
421160	75	421166	119
421170	30	421323	143
421340	171	421341	171
421552	116	421563	118
421564	145	421720	144
421771	116	421825	140
421826	140	421827	140
421849	140	421895	75
421931	96	421988	40
421989	40	422000	140
422010	189	422083	52
422140	168	422150	140
422180	42, 77	422219	135
422230	34	422231	34
423077	197	423078	197
423079	197	423111	198

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



252





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

4 - Suite

423144	37	423229-30	197
423230-30	197	423414	179
423435	58	423442	116
423446	113	423485	164
423514	100	423515	100
423516	100	423546	146
423551	146	423615-30	191
423710	144	423719	149
423740	162	423877	170
423912	183	423963	56
423992	123	423994	123
423996	123	423998	121
424000	114	424004	117
424006	123	424008	122
424010	119	424011	118
424013	120	424015	119
424017	175	424018	118
424020	123	424022	113
424024	118	424026	123
424028	124	424030	117
424069	198	424075	170
424078	170	424094	74
424114	197	424183	139, 140
424184	139, 141	424208	161
424314	120	424316	121
424355	170	424356	170
424393	184	424400	183
424433	174	424440	139
424460	113	424479	122
424538	139	424539	139

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr



253





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

4 - Suite

424541	139	424586	139
425006	202	425010	202
42507	52	42508	52
43001	39, 78	43004	32
43009	39	43011	38, 74
43019	39	43021	34
43031	37, 78	43032	37, 78
43041	36	43049	36
43050	35	43062	36
43071	36	43079	36
43081	36	43091	38
43101	35	43109	35
43111	37	43141	37
43149	37	43151	36
43169	74	43321	40
43331	35	43339	35
43341	36	43361	34
43391	38	43401	38
43411	36	43421	39
43431	35	43451	31
43459	32	43461	32
43462	31	43464	33
43467	33	43470	33
43481	31	43501	76
43521	34	43531	34
43551	37, 77	43555	38, 74
43563	39	43565	34
43580	76	43596	38
43611	35	43631	30, 51
43639	30, 51	43651	38, 51

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



www.biomerieux.fr





INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

4 - Suite

43659	38, 51	43671	35
43681	35	43691	75
43699	75	43712	37
43762	32	43812	75
43814	74	43819	74
43861	30	43871	30
43901	40	43904	40
44021	79	4444	109, 132
450181	98	45511	54
45532	54	45533	54
45534	54	4700019	57
4700030	134	4700031	134
4700565	100	4700733	134
4700734	134	4700736	134
4700744	94	4700746	94
4702895	183	4703007	95
4704439	151	4704486	167
4704487	95	4704519	161
4704520	161	4704630	144
4704716	167, 170	4704756	170
4704836	100	4704837	135
4704846	100	4707046	134
4707061	143	4707288	148
4707516	161	4707576	183
470CE.A	48, 90	474CE.A	49, 91
475CE.A	49, 91	482CE	48, 90
490CE.A	48, 90	491CE.A	48, 90
498027	183	498064	202
4E011S.A	50, 92	4E020S.A	50, 92
4E021N.A	50, 92	4U002N	49, 91

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

5

50110	106	50120	106
50300	105	50410	105
50430	105	51020	41, 52
51044	41	55181	77, 111
55182	111	55541	56
55542	56	55545	56
55546	56	55548	56
55561	55	55631	55
55635	55	55752	42
55902	111	55912	111
559803	125	56507	41
56508	41	56525	42
56527	41	56541	55, 107, 128
56781	75	56791	76

6

606CS01P	90	608CS01R	90
6202941	96	66581	189
69-002B	176	69-003B	176
69-005B	177	69-006B	176
69-010B	176	69-011B	175
69-013B	176	69-014B	176
69-019B	176	69285	137

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0
0, 1
2
2, 3
3
4
5, 6

7, 9

A, B, C, D, F
H, P, R, S, V, W
W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

7

70100	107, 128, 131	70380	108
70402	108	70422	108
70442	108, 129	70491	107
70492	108	70493	108
70494	108	70510	107, 128
70520	107	70530	108
70542	107, 129	70562	107, 128
70572	129	70610	107
70640	106, 128, 131	70700	106, 110, 128, 131
70760	132	70900	107, 129
71-004	177	71-012	175
71-020	177	71-021	177
71-022	177	71-040	174
71-041	174	71-042	174
71-043	174	71-044	174
71-045	174	71-046	174
71-101	177	71-105	177
71-106	178	71-110	178
71-120	178		

9

900-00001	148	900-00002	149
900-00003	148	900-00008	149
93567	184	96118	53, 54
96124	53	96125	53
96126	53	96127	53
96128	53	96129	53
96130	53	96301	75
96311	74	99091	184
99234	109	9979	170

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0
0, 1
2
2, 3
3
4
5, 6
7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

A

A100720	98	A100722	98
A100730	98	A100760	98
A100761	98	AEB110370	43
AEB110389	43	AEB110391	43
AEB110699	43, 149	AEB111499	45
AEB120291	40	AEB121700	74
AEB122182	40	AEB400100	73
AEB520270	32	AEB521960	78
AEB525770	33	AEB610376	77
AEB611326M	42, 77		

B

B1013-4	148	B1015-7	149
B1018-14	148		

C

COLIBRI-WHITE	157
---------------	-----

D

DFA2-ASY-0003	163
---------------	-----

F

FAST-ASY-0001	161	FAST-ASY-0002	161
FLM1-GEN-0003	161	FR375	96
FR378	96	FR379	96
FR496	172		

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0
0, 1
2
2, 3
3
4
5, 6
7, 9
A, B, C, D, F
H, P, R, S, V, W
W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

H

HTFA-ASY-0001	161	HTFA-ASY-0003	161
---------------	---------------------	---------------	---------------------

P

PFPM913S	49, 91	PIPETTOR-WHITE	82
----------	------------------------	----------------	--------------------

R

RFIT-ASY-0094	163	RFIT-ASY-0104	163
RFIT-ASY-0116	162	RFIT-ASY-0118	162
RFIT-ASY-0119	162	RFIT-ASY-0138	162
RFIT-ASY-0143	162	RFIT-ASY-0147	162

S

SLIDE-WHITE	82
-------------	--------------------

V

V1200	136	V1204	137, 149
V1221	136	V1222	136

W

W086-090	82	W086-40N	82
W087	81, 151	W087-010	151
W087-011	151	W087-012	151
W087-013-BLD	153	W090	157
WASP-WHITE	81	WLAB-SW-PHENOMTX	155
WLAB-SW-PHENOPLUS	155	WLAB-SW-PHENOTAG	155
WO086-03-10200	86	WO086-03-12100	86

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE



INDEX

INDEX PAR DÉNOMINATION

INDEX PAR RÉFÉRENCES

0

0, 1

2

2, 3

3

4

5, 6

7, 9

A, B, C, D, F

H, P, R, S, V, W

W

INDEX PAR RÉFÉRENCES

W - Suite

WO086-03-13700	87	WO086-03-16500	86
WO086-03-1800	82	WO086-03-19200	86
WO086-03-19400	86	WO086-03-19700	86
WO086-03-20200	86	WO086-03-20500	86
WO086-03-20600	87	WO086-03-3600	87
WO086-03-5501A	87	WO086-03-9201	87
WO086-03-9901	87	WO087-1800-NB	154
WO087-1900-NB	154	WO087-1901-NB	154
WO087-2000	154	WO087-2100	154
WR086-03-0001	89	WR086-03-0004	88
WR086-03-0005	88	WR086-03-0014	89
WR086-03-0019	88	WR086-03-0600	88
WR086-03-0601	88	WR086-03-0602	88
WR086-40-0011	88	WR086-50-0001	88
WR086-61-0014	88	WR090-01-0002	158
WR090-01-0004	158	WR090-01-0010	158
WR090-01-0605T	158		

bioMérieux SA
69280 MARCY L'ETOILE