

BECTON DICKINSON

Fourniture de consommables, réactifs et services pour automates BECTON DICKINSON

Gains estimés

2,7%

sur la partie BD MAX

Titulaire

BECTON DICKINSON



Moyens d'accès

GROUPEMENT DE
COMMANDE

CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

Février 2022 à février 2026



Descriptif du marché

Ce marché en partenariat avec la société BECTON DICKINSON est un marché emblématique de la filière puisqu'il a été renouvelé pour la troisième fois, et pour une durée de 4 ans.

Il s'adresse aux **établissements propriétaires ou locataires d'un automate** de marque BECTON DICKINSON.

Le périmètre du marché couvre les réactifs, les consommables, les calibrants éventuels et les services tels que la formation ou la maintenance.

Quatre gammes sont représentées :

- Hémo-cultures (BACTEC)
- Mycobactéries (MGIT)
- Cytométrie (FACS)
- Biologie moléculaire (BD MAX).



Les points forts

- Fournisseur historique et fiable.
- Gamme complète de réactifs et consommables pour les automates. Nombreux consommables et réactifs adaptés aux besoins des laboratoires et aux divers automates.
- Fiabilité des produits.
- Maintenance bien étoffée.



Des experts hospitaliers

Ce sujet a été traité directement par les acheteurs hospitaliers de la filière Biologie UniHA du CHU de Poitiers.



Descriptif

Marché non alloti.

4 gammes représentées :

Hémocultures → BACTEC :

- L'urgence du diagnostic des septicémies et l'augmentation du nombre de bactéries multi-résistantes font de la maîtrise de ce diagnostic un enjeu majeur pour l'hôpital.
- 6 tranches de prix en fonction des quantités commandées.
- Offre large de consommables/réactifs

Mycobactéries → MGIT :

- Tests de sensibilité, croissance, et détection des mycobactéries.
- 4 tranches de prix en fonction des quantités commandées.
- Produits annexes tels que des portoirs, des planches d'étiquettes code-barres ou encore des thermomètres.

Cytométrie → FACS :

- 87 références de consommables/réactifs.
- 164 références de maintenance.

Biologie moléculaire → BD MAX :

- Le panel de tests multiplexes développés sur le système BD MAX™ vise à fournir au plus tôt une réponse adaptée aux besoins des médecins et aux symptômes des patients.
- 4 tranches de prix en fonction des quantités commandées.
- Couverture large.



Bon usage

- Maintenance bien étoffée.
- Offre globale, large panel de tests



Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA ?
Ce marché est accessible à n'importe quel moment par le biais de la centrale d'achat UniHA, en demandant une convention de mise à disposition du marché dans l'espace adhérents UniHA.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?
Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone au 04 86 80 04 78.



Informations auprès de la filière Biologie :



COORDONATEUR : Michel SOREL - michel.sorel@chu-poitiers.fr

ACHETEUR REFERENT DU DOSSIER : Stéphan MARQUETEAU -

Tél. : 06 08 02 96 06 - stephan.marqueteau@uniha.org

ACHETEUR : Pierre TROMAS

pierre.tromas.uniha@chu-poitiers.fr - Tél. 06 26 74 38 08

ASSISTANTE ACHATS : Laura COUSSEAU - laura.cousseau@uniha.org - Tél. 06 34 09 79 81

Stéphanie SKRIDLA - stephanie.skridla@uniha.org - Tél. 06 27 26 84 19

