

TUBES & PIQUANTS SOUVERAINS

M_3058

Fournissez-vous en matériel de prélèvement biologique de sang et d'urine avec près de 150 produits fabriqués en Europe et bénéficiez d'un système d'acheminement inédit.



Objet du marché

Vous avez besoin de matériel de prélèvement biologique qui répond aux exigences de qualité et de sécurité des laboratoires de biologie médicale ?

Vous avez à cœur de vous fournir en matériel souverain fabriqué au sein de l'Union européenne ?

Bénéficiez avec cette procédure de tubes et dispositifs médicaux de prélèvement pour sang et urine fabriqués en Europe respectant les normes de sécurité et garantissant une prise en charge optimale pour tous les patients.

Accédez également à un système d'acheminement des prélèvements inédit entre les services de soins et le laboratoire de votre établissement.

Valeur ajoutée achat

Analyse des besoins des établissements

Le besoin des établissements hospitaliers a été évalué suite à un recensement auprès des adhérents UniHA fin 2023.

Sécurisation des approvisionnements

Dans l'optique de sécuriser l'approvisionnement des dispositifs de prélèvement, nous avons choisi d'insérer dans la procédure une notion de souveraineté européenne pour la proximité de production. Cette exigence porte sur la transformation, l'assemblage, le conditionnement et le transport du produit fini en Union européenne.

Diminution des émissions de CO₂

Dans la construction du marché, UniHA a mis en place un critère de développement durable important : le calcul du bilan carbone concernant le transport du produit fini. Pour chaque produit, nous calculons l'impact des émissions de CO₂ générées par le transport du produit depuis son pays de fabrication jusqu'à son lieu d'utilisation.

Points forts

- Une large gamme de près de 150 références disponibles.
- Des fournisseurs reconnus dans leur domaine dont un fournisseur « nouvel entrant » : Greiner Bio One dans l'offre de la filière biologie.
- Système d'acheminement inédit tube par tube en FIFO (first in, first out) entre les services de soins et le laboratoire.

Caractéristiques

2 ANS

Du 10 août 2024
au 10 avril 2026

Nature du contrat

Appel d'offres ouvert

Accord-cadre à bons de commande mono-attributaire



Marché disponible
en centrale d'achat

- **Modalité** : Achat
- **Performance achat DGOS** : -0,56%

Titulaires

- Lots 1 à 6 : Greiner Bio One



- Lot 7 : Sarstedt



Descriptif des lots

- **Lot 1** : Tubes à prélèvement de sang sous-vide en polymère avec bouchon de sécurité, stériles, avec pas de vis.
- **Lot 2** : Tubes à prélèvement de sang sous-vide en polymère avec bouchon de sécurité, stériles, sans pas de vis.
- **Lot 3** : Tubes à prélèvement de sang sous-vide en polymère avec bouchon de sécurité, stériles, pour digitalisation.
- **Lot 4** : Dispositifs de prélèvement des urines et accessoires.
- **Lot 5** : Dispositifs de prélèvement des urines et accessoires pour digitalisation.
- **Lot 6** : Dispositifs de prélèvement sanguins sécurisés et accessoires.
- **Titulaire : Greiner Bion One - n° de marché : 249523**

- **Lot 7** : Systèmes d'acheminement tube par tube en FIFO (first in, first out) entre les services de soins et le laboratoire.

La solution propose un module de gestion pour les échantillons urgents. Le système est compatible avec les tubes d'une longueur comprise entre 80 et 110mm et un diamètre compris entre 12 et 18mm avec bouchon.

La capacité de traitement est supérieure à 1000 tubes/heure. D'encombrement minimal et facile d'accès pour le nettoyage, le dispositif de réception des tubes garanti l'intégrité des tubes (ralentissement et système anti-chute).

- **Titulaire : Sarstedt - n° de marché 249524**

Accompagnement

- **Greiner Bio-One** vous propose un accompagnement en trois phases :
 1. Un accompagnement continu par votre responsable commercial et votre gestionnaire dédiés.
 2. Un accompagnement technique et clinique par le responsable pré-analytique.
 3. Des formations en présentiel sur mesure ou en ligne.
- **Sarstedt** vous accompagne dans le déploiement de votre projet avec différents interlocuteurs (responsable technique, service automatisation du laboratoire...) qui assureront également la formation de vos équipes.

Des experts hospitaliers mobilisés

Ces marchés ont été élaborés par la filière Biologie d'UniHA située au CHU de Poitiers composée de Michel Sorel, coordonnateur, Stéphan Marqueteau et Pierre Tromas, acheteurs et Stéphanie Skridla, assistante achat.



Développement durable

- ✓ Des candidats sélectionnés en analysant :
 - Le mix énergétique des usines intervenant dans la fabrication des produits.
 - Le bilan carbone transport des produits finis.
 - La politique des fournisseurs concernant le personnel en situation de handicap.



Sécurisation des approvisionnements

- ✓ Les moyens de production sont situés sur le territoire d'un Etat membre de l'Union européenne :
 - Allemagne,
 - Autriche,
 - Danemark.

Vous pouvez aussi être intéressé par...

- [Biologie délocalisée >>](#)
- [Tubes et piquants >>](#)

[Consultez l'ensemble des marchés UniHA >>](#)

Retrouvez toutes les informations dans l'espace documentaire UniHA sur votre espace adhérents