

FICHE MARCHÉS M_2391

SOLUTIONS D'HÉMOSTASE

5 solutions différentes pour une activité complète d'hémostase de routine et spécialisée.

Gains estimés

De 7 à 43%

Selon les lots

Titulaires

STAGO DIAGNOSTICA



WERFEN



SIEMENS



ROCHE



OZYME



Moyens d'accès





GROUPEMENT DE COMMANDES

CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



Septembre 2023 à septembre 2027



Descriptif de la procédure

MARCHÉ ACTIF

La procédure s'articule autour de plusieurs techniques d'hémostase, propose différentes cadences d'automates et un large éventail de consommables en lien avec l'hémostase de routine et spécialisée.

Quatre des leaders ont été retenus dans le cadre de cet appel d'offres ouvert pour 5 solutions différentes.

Le périmètre du marché comprend :

- les solutions d'hémostase,
- le consommable associé,
- la maintenance.
- les connexions informatiques.



Une procédure complète capable de répondre à différentes configurations organisationnelles :

- Petite, moyenne ou grande cadence,
- Stand alone ou connectable à une TLA.



Des experts hospitaliers

Marché élaboré par les acheteurs de la filière biologie

SOLUTIONS D'HEMOSTASE



Descriptif des lots

Lot 1: Solution d'hémostase en stand alone pour la routine utilisant au minimum les techniques suivantes: chronométrie par viscosimétrie, la colorimétrie et l'immuno-turbidimétrie.

Titulaire: STAGO DIAGNOSTICA

Lot 3: Solution d'hémostase pour les spécialités utilisant au minimum 3 techniques différentes chronométriques, colorimétriques et immunologiques et disposant idéalement d'une technique automatique pour la Thrombopénie Induite par l'Héparine (TIH) en portée A.

Titulaire : WERFEN

Lot 4: Solution d'hémostase de routine et spécialisée connectable à une TLA (chaine d'automatisation totale de laboratoire) permettant de couvrir l'intégralité des besoins d'un CH/CHU multi-sites avec un site principal connecté TLA (ou non) ainsi que les sites périphériques.

Titulaire : SIEMENS

Lot 5 : Solution totalement automatisée en Hémostase et modulable pouvant intégrer des étapes pré-analytiques comme la centrifugation ou post-analytiques avec tri des tubes.

> Titulaire : ROCHE

Lot 6: Solution d'hémostase pour la routine utilisant au minimum les techniques suivantes: chronométrie par viscosimétrie, la colorimétrie, l'immuno-turbidimétrie et la chimiluminescence (iChL).

> Titulaire: STAGO DIAGNOSTICA

Lots 7 à 113 : Hémostase spécialisée => plusieurs titulaires :

- > OZYME
- > SIEMENS
- STAGO DIAGNOSTICA
- > SYSMEX
- WERFEN

STA Satellite Max garantie 2 ans (cadence faible)
STA Compact Max3 garantie 2 ans (cadence moyenne)
STA-R Max3 garantie 2 ans (cadence élevée)

- Modalités d'acquisition : achat / location maintenance ;
- Middleware ; Connexions informatiques ;
- Contrat de maintenance type « extension de garantie » ou « maintenance totale ».

ACL TOP® 750 CTS-mode préanalytique inclus

- Modalités d'acquisition : achat / location maintenance ;
- · Middleware; Connexions informatiques;
- Contrat de maintenance type « extension de garantie » ou « maintenance totale ».

SYSMEX CS-5100 (via EPC) CS-5100 COUNTRY KIT FRENCH Atellica Connectivity Manager - ACC

- Modalités d'acquisition : achat / location maintenance ;
- Middleware ; Connexions informatiques ;
- · Contrat de maintenance type « maintenance totale ».

Cobas 8100 type Alpha (entrée, déboucheur, sortie) Ligne de convoyage cobas 8100 TLJ 1500 Cobas t 711 coagulation analyzer

- Modalités d'acquisition : achat / location maintenance ;
- Middleware; Connexion informatique;
- Contrat de maintenance type « extension de garantie » ou « maintenance totale ».

Sthemo 301 garantie 2 ans

- Modalités d'acquisition : achat / location maintenance ;
- Middleware ; Connexion informatique ;
- Contrat de maintenance type « extension de garantie » ou « maintenance totale ».

(1)

Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA?

Ce marché est accessible à n'importe quel moment en demandant une convention de mise à disposition en ligne via l'outil de la centrale d'achat accessible dans l'espace adhérents.

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 :



ACHETEUR REFERENT DU DOSSIER:

Stéphan MARQUETEAU - <u>stephan.marqueteau@uniha.org</u> - 06 08 02 96 06 ASSISTANTES ACHATS :

Laura COUSSEAU - <u>laura.cousseau@uniha.org</u> - 06 34 09 79 81 Stéphanie SKRIDLA - <u>stephanie.skridla@uniha.org</u> - 06 27 26 84 19

