

FUJIREBIO

**Fourniture
d'automate,
consommables,
réactifs et
maintenance.**

Coût évité

2%

Titulaire

FUJIREBIO



Moyens d'accès



GRUPEMENT
DE COMMANDES



CENTRALE
D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

Octobre 2022 à octobre 2026



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Fujirebio est une société de diagnostic ayant développé une parfaite maîtrise dans la totalité des process, depuis la purification des anticorps et antigènes, la recherche et développement jusqu'à la fabrication et la commercialisation de paramètres de haute performance.

Les tests Fujirebio utilisent la technologie CLEIA (chimioluminescence enzyme immunoassay) dont les résultats sont disponibles en 35 minutes maximum.

Le marché comprend l'ensemble analytique pour les paramètres de neurodégénérescence dans le sang et dans le LCR (Liquide Céphalo-Rachidien), des paramètres en infectieux, hypertension et métabolique.

Pour répondre aux besoins du plus grand nombre, le marché est composé de 3 lots :

- Lot 1 : Biochimie
- Lot 2 : Virologie
- Lot 3 : Biochimie & Virologie

Type de marché : Marché négocié sans publicité préalable ni mise en concurrence en application de l'article 42-3 de l'ordonnance et de l'article 30-I-4 a du décret.



Les points forts

- Concept de cartouche unitaire adapté aux faibles volumétries.
- Rapidité, qualité et sécurité des résultats.
- Technologies compactes et entièrement automatisées.
- Maintenances limitées.
- Biomarqueurs uniques à haute valeur clinique.



Des experts hospitaliers

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



Descriptif

2 automates sont proposés dans ce marché

- Le LUMIPULSE G1200
- Le LUMIPULSE G600II

Ces automates sont disponibles :

- en version neuve
- en version reconditionnée



LUMIPULSE G1200



LUMIPULSE G600II

Ces appareils performants utilisent des cartouches de test monoparamétriques permettant aux laboratoires de personnaliser leur flux de travail.

Grâce à eux, il est possible de réaliser jusqu'à 120 tests/heure avec le Lumipulse G1200 et 60 tests/heure avec le Lumipulse G600.



Une technologie à haute performance

Les tests sur nos automates de la gamme LUMIPULSE utilisent la technologie CLEIA (chimioluminescence enzyme immunoassay).

Cette technologie en 2 étapes est basée sur une double identification par 2 anticorps :

- un anticorps de capture spécifique de la protéine à doser.
- un anticorps de détection marquée à la phosphatase alcaline.

Cette double identification confère des performances optimisées qui ont fait leurs preuves et dont les résultats sont disponibles en 35 minutes maximum.



Témoignage

“ La solution LUMIPULSE® G1200 présente de nombreux avantages. La technologie est compacte, robuste et fiable. Les réactifs sont unitaires, très stables dans le temps. La mise en ordre de marche mobilise très peu de temps technicien.

L'instrument permet une utilisation au coup par coup avec une bonne cadence, quasiment sans échec de dosage (un par mois au maximum). Le panel est très fourni, très intéressant.

Enfin, la PCT, comme tous les autres paramètres, a d'excellente qualité analytique, bénéficie d'un très bon rapport qualité prix.”

Xavier HECHES, Biologiste médical,
CH Mont de Marsan



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 à centraleachat@uniha.org

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 : Pierre TROMAS

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

ACHETEUR : Stéphan MARQUETEAU

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

ASSISTANTE ACHATS : Laura COUSSEAU

Laura.cousseau@uniha.org - 05 49 44 44 69

UniHA
CENTRE COORDINATEUR DES HOPITAUX POITIEUX

