



## Analyseur de marqueurs cardiaques & Sepsis.

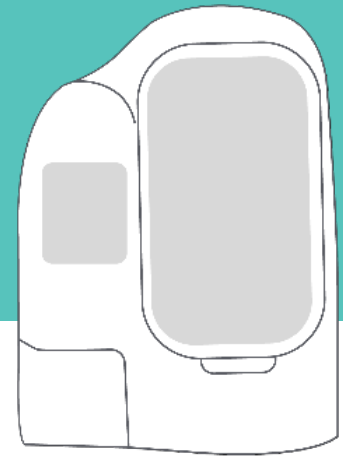


- *Fiabilité pour une réponse en urgence.*
  - Jusqu'à 6 analyses quantitatives simultanées en moins de 17 min.
  - hs-cTnl, NT-proBNP, D-Dimères, hs-CRP, PCT (B.R.A.H.M.S.).
- *Troponine I hypersensible • Conforme aux normes IFCC et ESC.*
  - Algorithme 0/1h d'exclusion ou d'inclusion du NSTEMI.
  - 6,1% CV au 99<sup>th</sup> percentile - Mesurable pour 66,3% des sujets sains.
  - Élu meilleure précision en Point-of-Care pour la hs-Tnl\*.
- *Confort d'utilisation & sécurité.*
  - Réalisable sur sang total et plasma sur test unitaire prêt à l'emploi.
  - Verrouillage de l'appareil si contrôles qualités non-conformes.

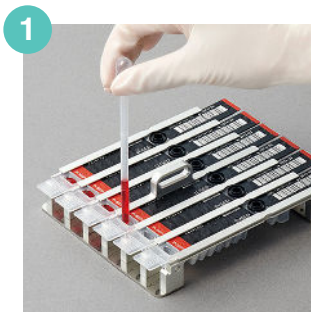
# LA SOLUTION

## Fiable • Robuste • Flexible

- Adapté aux laboratoires d'urgences et aux unités de soins.
- Pas de raccordement fluide ni réactifs supplémentaires.
- Vérification automatique de la présence d'échantillon avant le lancement de chaque test.



## PROCÉDURE



1 Déposez 100 µL d'échantillon.



2 Insérez les réactifs.



3 Lisez et imprimez les résultats.

### Principe de la méthode

Chimiluminescence (CLEIA) et Magtration®.

### Temps de mesure

< 17 minutes par test • 6 échantillons max.

### Échantillon

Sang total, plasma, sérum.

### Volume d'échantillon

100 µL.

### Transfert de données

ASTM, Via USB.

### Connexion

RS-232C.

### Dimensions

Non-portable (34,3 x 57 x 47,5 cm) ; 28 kg.

### Imprimante

Intégrée.

## RÉFÉRENCES PRODUITS

MIT300929	PATHFAST Immunoanalyser	1 instrument
MIT300936	PATHFAST Pipettes Tips	210 tips
MIT300943	PATHFAST Paper Roll	10 rouleaux
MIT300950	PATHFAST Wastes Box	10 pcs
MITPF1241	PATHFAST hs-cTnI	60 tests
MITPF1021-K	PATHFAST Myoglobine	60 tests
MITPF1031-K	PATHFAST CK-MB	60 tests

MITPF1051-K	PATHFAST D-Dimer	60 tests
MITPF1061-K	PATHFAST NT-proBNP	60 tests
MITPF1071-K	PATHFAST hsCRP	60 tests
MIT PF1201-K	PATHFAST Presepsin	60 tests
MIT PF0201-C	PATHFAST Presepsin control	C1, C2, Diluent
MIT PF1221-K	PATHFAST B.R.A.H.M.S PCT	60 tests
MIT PF0221C	PATHFAST B.R.A.H.M.S PCT control	C1, C2, Diluent
MIT PF03D	PATHFAST Sample Diluent PF03D	2 x 20 mL

Fabricant : LSI Medience Corporation (Japon).  
Dispositifs médicaux de diagnostics *in vitro*.  
Lire attentivement les instructions figurant dans les fiches techniques.

FLY\_PATHFAST\_FR\_V01202208R01

# BIO SYNEX

BIO SYNEX SA

22 Boulevard Sébastien Brant  
67400 Illkirch-Graffenstaden • France  
Tél. : 03 88 78 80 88 • Fax : 03 88 78 76 78  
E-mail : [client.pro@biosynex.com](mailto:client.pro@biosynex.com)  
[www.biosynex.com](http://www.biosynex.com)