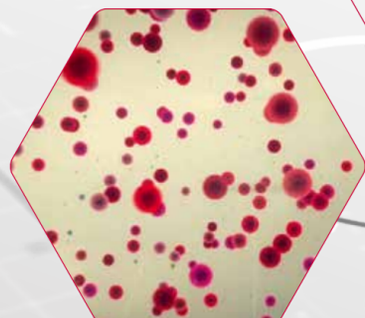


Immuno-trol
Contrôles multi-
paramétriques
prêts à l'emploi

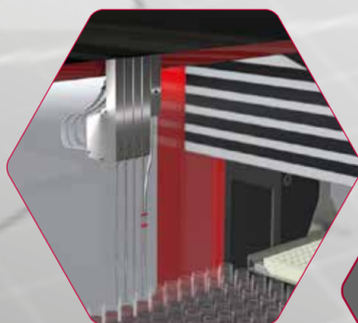
Aide à
l'accréditation :
modules d'assistance
aux vérifications
de méthodes



Theradiag
Spécialiste
depuis 35 ans de
l'auto-immunité
et centre de
formation agréé



Qual-image
Formation continue
en immuno-
fluorescence



Theralis
La polyvalence en
auto-immunité

Menu de tests multiplexes en auto-immunité

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	MARQUEURS
MX 117	FIDIS™ CONNECTIVE PROFILE	Détection simultanée des anticorps anti- : - ADN double brin - SS-A (60 kDa) - TRIM21 (anciennement SS-A 52 kDa) - SS-B - Sm - Sm/RNP - Scl-70 - Jo-1 - Protéines Ribosomales - Centromere (CENP-B) - PmScl - PCNA - Histones - U1RNP
MX 007	FIDIS™ VASCULITIS*	Détection simultanée des anticorps anti- : - Myéloperoxydase (MPO) - Protéinase 3 (PR3) - Membrane Basale Glomérulaire (MBG)
MX 109	FIDIS™ CELIAC DPG IgG	Détection simultanée des anticorps IgG ou IgA anti- : - Gliadine - Peptides désamidés de la gliadine (DPG) - Transglutaminase tissulaire (tTG)
MX 110	FIDIS™ CELIAC DPG IgA	
MX 012	FIDIS™ APS IgG	Détection simultanée des anticorps IgG ou IgA anti- : - Cardiolipin - β 2-GPI - Prothrombin
MX 013	FIDIS™ APS IgM	



Tous les kits FIDIS™ sont 



14 rue Ambroise Croizat
CS 90136 Croissy-Beaubourg
F-77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2
Tel. 00 33 (0) 1 64 62 10 12 – Fax 00 33 (0) 1 64 62 09 66
info@theradiag.com – www.theradiag.com

 **Theradiag**
INNOVATION FOR BIOTHERAPIES

Fidis

Fast and Innovative Diagnostic Instrument
Solutions

Lire attentivement les instructions figurant dans le manuel d'utilisation du système et sur les étiquettes et/ou les notices d'utilisation des réactifs

MX* - V.06/2023 - FR



Multiparamétrique

Efficient

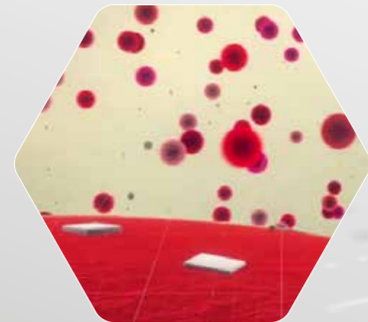
Complet

START

 **Theradiag**
INNOVATION FOR BIOTHERAPIES

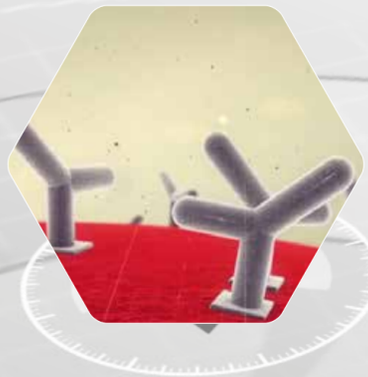


Une technologie multiplexe astucieuse pour le screening et l'identification

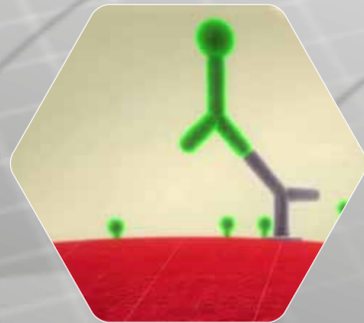


Chaque kit comprend un mélange de microbilles colorées. Chaque couleur est associée avec un antigène spécifique coaté à la surface de la bille.

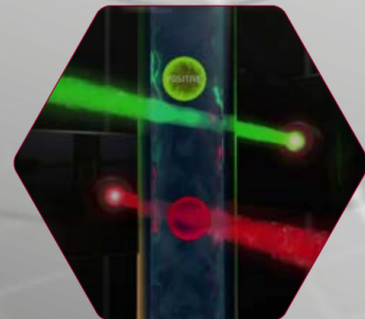
Les anticorps du patient reconnaissent les antigènes.



Les anticorps du patient sont révélés par un conjugué couplé à la phycoérythrine.



Le lecteur Fidis analyse, pour chaque bille, sa couleur et sa fluorescence.



Le logiciel Solinium interprète la fluorescence et associe la positivité pour chaque antigène du test.

Simple d'utilisation

Multiparamétrique

- Volume échantillon de 10 µl.
- Jusqu'à 14 paramètres par profil.
- Bille de contrôle de présence du sérum.
- Large gamme de contrôles de qualité multiparamétriques.



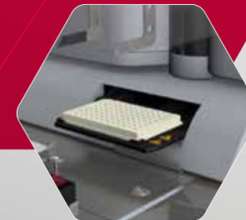
Logiciel de dernière génération

Le logiciel Solinium intègre les dernières exigences pour :

- Les analyses multi-profil,
- La traçabilité,
- La maintenance du lecteur,
- La sécurité des informations,
- L'aide à l'audit qualité.

Efficace

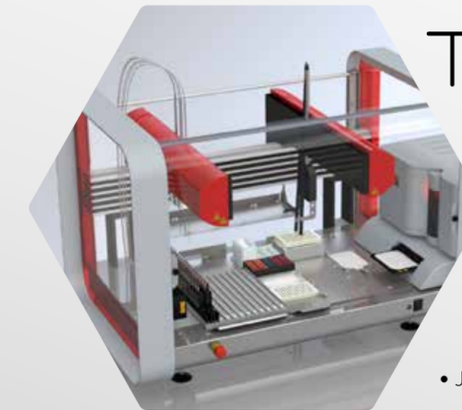
- Une procédure unique.
- Une heure d'incubation.
- Multibatch : association de différents profils multiplexes sur une même plaque.
- Plusieurs possibilités d'automatisation.



La dernière génération de logiciel de pilotage d'automate en auto-immunité

- Logiciel unique pour toute la gamme d'instruments Theradiag en auto-immunité.
- Gestion multitâche.
- Visualisation de l'avancement des analyses en temps réel.
- Traçabilité totale : réactifs, utilisateurs, patients.
- Contrôles de qualité.
- Guide de maintenances intégré.
- Outil d'aide à l'audit qualité.
- Connexion bidirectionnelle au SIL.

Solution d'automatisation pour Fidis



Pour les laboratoires de grandes tailles.

- Technologies IFA/ELISA/Fidis.
- Jusqu'à 3 plaques Fidis.
- Entièrement automatisé.
- Identification positive des échantillons et des réactifs.
- Jusqu'à 3 technologies à bord.