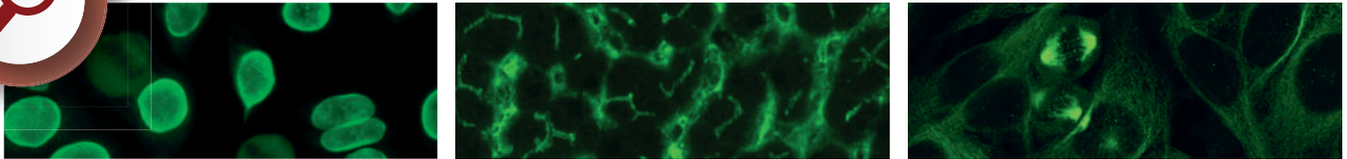




Le choix optimal pour le diagnostic des ANA

Large gamme de tests de dépistage et de confirmation



Test de dépistage conforme de la méthode de référence

- **Test d'immunofluorescence indirecte (IFI)** avec des cellules épithéliales humaines (HEp-2) pour la différenciation de 15 aspects nucléaires, 9 aspects cytoplasmiques et 5 aspects mitotiques selon l'ICAP *
- Évaluation facilitée des aspects d'IFI sur les cellules HEp-2 grâce à la combinaison avec des coupes de tissu dans des mosaïques de BIOCHIP
- Davantage de cellules en phase de mitose grâce à l'utilisation de cellules HEp-20-10 (variante des cellules HEp-2 avec un taux de division plus élevé)

* International Consensus on ANA Pattern : www.anapatterns.org



Gamme complète de méthodes de tests de confirmation monospécifiques

ELISA & ChLIA

- Antigènes mélangés ou utilisés séparément dans un profil pour la détection efficace des anticorps les plus prévalents
- Tests mono-paramètre pour la détermination quantitative

EUROLINE

- Tests multiplex pour la détermination en parallèle de 23 auto-anticorps en une seule incubation
- Grand choix de combinaisons de paramètres: des profils ENA complets aux profils d'indications spécifiques, pour le diagnostic de la myosite ou de la sclérose systémique, par exemple



**Des solutions logicielles et d'automatisation flexibles
pour chaque système de test**

Plus d'informations et de produits à l'adresse suivante :
www.euroimmun.com/products/autoimmune-diagnostics/

