

HYBRID-XL®

Analyseur automatique pour les immunoessais et la chimie clinique

La technologie innovante utilisée dans la conception de l'analyseur DRG Hybrid XL permet pour la première fois la réalisation simultanée d'immunoessais et d'analyses de chimie clinique, y compris de tests turbidimétriques, sur un même échantillon de patient.

Nouvelles analyses disponibles pour le DRG Hybrid XL: Ceftazidime, Ciprofloxacine, Linezolid

DRG:HYBR₁D•XL



Efficacité:

- Premiers résultats après 10 minutes
- Temps « walk-away » élevé
- Temps "Hands on" court
- Appareil de table (60,8 x 63,5 x 58,6 cm de hauteur)
- Seulement 3 réactifs système (lavage/ nettoyage de l'aiguille/solution système)
- Détection de caillots
- Détection du niveau de liquide
- Conditionnements variables (40, 80 tests)

Principe de test :

- Dosages immunoenzymatiques
- Chimie clinique
- Immunoturbidimétrie

Calibration:

- Courbe de référence par codes-barres
- Recalibration en 2 points
- Longue stabilité

Interface/connectivité:

- Ecran tactile couleur (8,5 pouces)
- Utilisation intuitive
- Interface bidirectionnelle

Échantillons / Réactifs :

- Jusqu'à 40 échantillons / série (36 tubes primaires ou 40 microtubes)
- Accès aléatoire possible
- STAT possible (urgence)
- Tous les composants de l'essai dans une cartouche prête à l'emploi
- Identification par code-barres des échantillons et des réactifs
- Echantillons de sérum, plasma, selles, urine ou salive
- Dilution de l'échantillon dans l'appareil jusqu'à 1:1000





Tests:

		Antibiotic Therapeutic Drug Monit	oring
Endocrinology - Gynecolog		HYE-6166 Ceftazidime NEW	CE
HYE-5333 17-OH Progesterone	CE, FDA	HYE-6165 Ciprofloxacin NEW	CE
HYE-5339 Androstenedione	CE, FDA	HYE-6163 Linezolid NEW	CE
HYE-5346 DHEA	CE, FDA		
HYE-5347 DHEA-S	CE, FDA	Hypertension	
HYE-5349 Estradiol	CE, FDA	HYE-5338 Aldosterone	CE
HYE-5355 FSH	CE, FDA	HYE-5373 Renin (active)	CE
HYE-5359 Beta hCG	CE	Oncology & Tumor markers	
HYE-5362 LH	CE, FDA	HYE-5337 AFP	CE
HYE-5368 Progesterone	CE, FDA	HYE-5359 Beta hCG	
HYE-5369 Prolactin	CE, FDA	HYE-5370 PSA	CE
HYE-5376 Testosterone	CE		
HYE-5378 Free Testosterone	CE	HYE-5371 Free PSA (pending on certification)	
HYE-5770 AMH	CE	HYE-5382 TM-CA 72-4	CE
Prenatal Supervision		Bone Metabolism	
HYE-5359 Beta hCG	CE	HYE-5334 25-OH Vitamin D (total)	CE
HYE-5337 AFP	CE	THE-5554 25-OH Vitaliili D (total)	Œ
HYE-5351 Free Estriol	CE, FDA	Gastrointestinal Disease	
IIIE-3532 Free Estrici	CL, FDA	HYC-5319 CRP	
Endocrinology – Thyroid Fund	ction		CE
HYE-5356 T3, free	CE	HYE-5767 Calprotectin HYE-6123 Pancreatic Elastase	CE
HYE-5357 T4, free	CE	HYE-0125 Pancreatic Elastase	CE
HYE-5385 TSH	CE	Nephrology & Renal Function	
HYE-5697 T3 (under design change)	CE	HYC-5320 Cystatin C	CE
HYE-5698 T4	CE	HYE-5343 Cortisol	CE
		HYE-5347 DHEA-S	CE, FE
Gastroenterology - Celiac Dis	ease		
HYE-5767 Calprotectin	CE	HYE-5769 Hepcidin 25 (bioactive)	CE
HYE-5819 Anti-DGP IgA	CE	Iron Metabolism & Anemia	
HYE-5820 Anti-DGP IgG	CE	HYE-5769 Hepcidin 25 (bioactive)	CE
HYE-5894 Anti-tTG IgA	CE	HYC-5319 CRP	
HYE-5895 Anti-tTG IgG	CE	H1C-3319 CRP	CE
HYE-6123 Pancreatic Elastase	CE	Saliva Diagnostic	
0'.		HYE-5344 Salivary Cortisol	CE
Diabetes		•	
HYC-5325 HbA1c	CE	Fecal Diagnostic	
HYE-5361 Insulin	CE, FDA	HYE-5767 Calprotectin	CE
Cardiac Markers		HYE-6123 Pancreatic Elastase	CE
HYC-5321 D-dimer	CE	Administration of the second	
HYC-5613 CRP-HS	CE	Adrenal Gland	
	-	HYE-5343 Cortisol HYE-5344 Salivary Cortisol	CE
			CE

FDA - Product is FDA Class I 510(k) exempt

Black – Immunoassay (Special ELISA) Orange – Clinical Chemistry (Immunoturbidimetry)

Contactez-nous aujourd'hui encore pour un conseil ou une offre ! Scanner le code QR et compléter votre demande par courriel.

