



Analyseur cobas e 411 (version Rotor)

La liberté de pleinement exploiter le potentiel de votre laboratoire.

L'analyseur est disponible en version Rack ou Rotor.

L'analyseur cobas e 411 est entièrement automatisé et repose sur la technologie brevetée de l'électrochimiluminescence (ECL) pour réaliser des analyses de tests immunologiques. Il a été développé pour des dosages in vitro quantitatifs et qualitatifs pour une large gamme d'applications (notamment les marqueurs de l'anémie et les marqueurs osseux, cardiaques et tumoraux, les soins intensifs, la fertilité/les hormones, les soins de grossesse et les maladies infectieuses).



Performances

- Grande sensibilité, fiabilité et reproductibilité des résultats grâce à la technologie ECL
- Plus de 100 paramètres disponibles
- Jusqu'à 18 positions avec une cadence allant jusqu'à 86 tests/heure
- Applications STAT en 9 minutes pour les tests d'échantillons urgents (y compris troponine T hypersensible, créatine kinase MB, myoglobine, parathormone (PTH) et hormone chorionique gonadotrope humaine (hCG))
- Pipetage des échantillons sans transfert afin d'éviter des contaminations croisées
- Réanalyses automatisées

Concept de réactifs unique

- Manipulation pratique et sans risque d'erreur des cobas e packs
- Conditionnements adaptés

Grande fiabilité du système

- Plus de 25 000 analyseurs installés dans le monde
- Disponibilité opérationnelle élevée de >99%
- Peu de maintenance opérateur

