

Communiqué de presse

889 IC Sample Center: un automate ultra-rapide pour l'injection de faibles quantités d'échantillon (1 μ L... 10 mL)

Le 889 IC Sample Center prend moins de 10 secondes pour injecter votre échantillon !

De plus, son option de réfrigération en fait l'outil idéal pour manipuler les échantillons critiques pour la biochimie et les essais cliniques.

Le 889 IC Sample Center est universel. Différents modes d'injection peuvent être sélectionnés : boucle pleine, boucle partielle et mode pick-up. Le mode PASA™ (**P**ressure **A**ssisted **S**ample **A**spiration) lui permet de gérer facilement tout type d'échantillons, même particulièrement visqueux.

Il inclut en standard deux racks de 48 positions pour des flacons de 300 et 700 μ L. Les volumes d'injection de 1 à 100 μ L peuvent être sélectionnés. Des racks classiques en Chromatographie Liquide ou des plateaux de microtitration standard SBS s'adaptent également sur le 889 IC Sample Center. Le système permet l'utilisation de racks de 12 à 384 positions.

Dans sa version réfrigérée, un four à effet Peltier assure une stabilisation des échantillons jusqu'à 4°C minimum.

