

Mettez votre logiciel ICP Expert à jour

Profitez des fonctionnalités d'automatisation avancées qui vont améliorer votre productivité.



La version 7.4 du logiciel ICP Expert d'Agilent présente un éventail de nouvelles fonctionnalités pour vous simplifier la vie et améliorer votre productivité.

Tests automatisés de performance instrumentale

Assurez-vous que les performances de votre instrument sont conformes aux spécifications en utilisant la fonction automatisée de test de l'instrument. Le résultat est sans équivoque : test réussi ou échoué.

Automatisez les tâches fastidieuses dans votre laboratoire

Le système d'autodilution ESI prepFAST™ peut maintenant être intégré pour automatiser la correction de la suppression de l'étalon interne. En outre, il dilue automatiquement les échantillons hors gamme.

Créez des méthodes à cadence élevée avec une vanne de commutation

Le contrôle intégré de la vanne de commutation AVS 6/7 d'Agilent simplifie le développement de méthodes et l'utilisation de l'instrument.

Quels éléments sont présents dans votre échantillon ?

La fonction IntelliQuant permet l'identification rapide et l'estimation de la concentration de plus de 70 éléments dans votre échantillon.

Diminuez les temps de rinçage pour réduire votre temps d'analyse

La fonction Intelligent Rinse surveille les intensités des éléments désignés pendant le rinçage, qu'il arrête automatiquement quand ces intensités atteignent le seuil défini par l'utilisateur.

Contrôles qualité avancés+ outils de conformité à l'USP <232>/<233> et à l'ICH Q3D

Grâce à la fonction de contrôle qualité, vous pouvez maintenant surveiller le % de RSD pour chaque échantillon ou signaler les résultats d'échantillons en dessous de la limite de détection de la méthode. Des tests, des méthodes et des rapports conçus spécifiquement pour la conformité avec l'USP <232>/<233> et l'ICH Q3D sont inclus.

Identifiez les problèmes potentiels avant qu'ils ne surviennent

Une fonctionnalité de surveillance de l'instrument indique graphiquement le statut en temps réel de l'alimentation en gaz, en électricité et en eau. Vous pouvez donc régler rapidement les problèmes et maintenir le bon fonctionnement de votre instrument.

Ces informations peuvent être modifiées sans préavis.



La fonction IntelliQuant génère une carte thermique pour représenter visuellement les concentrations relatives des éléments présents dans l'échantillon.

Offre de remise à durée limitée

Renseignez-vous auprès de votre représentant Agilent sur la remise disponible pour la mise à jour vers la dernière version de votre logiciel Agilent actuel pour ICP-OES.

Pour en savoir plus sur la version 7.4 du logiciel ICP Expert, rendez-vous sur :

www.agilent.com/chem/icp-expert