



TU5200

Turbidimètre laser de laboratoire

Le turbidimètre TU5200 est un élément essentiel de votre processus de surveillance de la turbidité. Confiez au service Hach® la vérification du bon fonctionnement de votre instrument, afin qu'il fournisse les mesures de bas niveau précises que requiert votre système de gestion des procédés et des exigences réglementaires en matière de rapports.

Avantages du service

- Garantit la précision et la fiabilité des mesures de turbidité essentielles
- Fournit la documentation nécessaire à la conformité
- Détecte et évite les problèmes susceptibles de dégrader les performances ou de réduire la durée de vie de l'instrument
- Les instruments de prêt garantissent la continuité des opérations pendant un service de maintenance
- La ligne d'assistance technique permet une résolution rapide et directe pour de nombreux problèmes

*Temps d'entretien annuel moyen : jusqu'à 1 heure
Fréquence d'entretien recommandée : 1 fois / an*

Tâches de maintenance essentielles effectuées

Routine :

- Contrôle visuel du boîtier, afin de détecter tout signe de dommage ou de contamination
- Contrôle et nettoyage du compartiment du flacon
- Mise à jour du micrologiciel vers la dernière version
- Etalonnage avec des étalons StablCal certifiés

Avancé :

- Vérification matérielle pour garantir le bon fonctionnement des composants critiques et détecter les problèmes potentiels susceptibles d'affecter les performances du système
- Dépannage avancé pour résoudre les erreurs éventuelles
- Délivrance d'un rapport d'entretien et d'un certificat de performances pour assurer la conformité réglementaire

Les réparations sont réalisées au sein des ateliers Hach uniquement. Instruments de prêt sous réserve de disponibilité.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.fr.hach.com/service

Establish - Extend - Elevate - Performance