



# TU5200

## Turbidimètre laser de laboratoire

Le TU5200 est un élément essentiel de votre programme de surveillance de la turbidité. Laissez le service Hach® vous aider à garantir le rendement optimal de votre instrument afin d'obtenir les mesures de bas niveau précises dont vous avez besoin pour la production de rapports réglementaires et la gestion des processus.

### Avantages du service

- Garantit l'exactitude et la fiabilité des mesures essentielles de turbidité
- Fournit la documentation nécessaire pour soutenir la conformité réglementaire
- Détecte et prévient les problèmes qui peuvent nuire au rendement ou réduire la durée de vie des instruments
- Les instruments prêtés assurent un fonctionnement continu pendant le service
- La ligne d'assistance technique permet la résolution rapide et directe de nombreux problèmes

*Temps de maintenance moyen annuel : jusqu'à 1 heure  
Fréquence de maintenance recommandée : 1 fois par année*

*La couverture est offerte pour les réparations sur place ou au centre de services Hach.  
Les instruments prêtés sont offerts dans la limite des stocks disponibles.*

Pour de plus amples renseignements, visitez le site : [www.hach.com/service](http://www.hach.com/service)

### Tâches de maintenance essentielles exécutées

#### Maintenance de routine :

- Effectuer une inspection visuelle du boîtier pour déceler des signes de dommages ou de contamination
- Examiner et nettoyer le compartiment à flacons
- Mettre à jour le micrologiciel à la version la plus récente
- Effectuer l'étalonnage en utilisant des étalons StablCal certifiés

#### Maintenance avancée :

- Effectuer la vérification du matériel pour vérifier le fonctionnement des composants essentiels et déceler tout problème potentiel qui pourrait nuire au rendement du système
- Effectuer les mesures de dépannage avancées pour corriger toute erreur
- Produire un rapport de service et un certificat de rendement aux fins de conformité réglementaire

**Establish - Extend - Elevate - Performance**