



TU5200

Laser-turbidimeter til laboratoriebrug

TU5200 er en vigtig del af dit turbiditetsovervågningsprogram. Lad Hach® Service hjælpe med at sikre, at dit instrument fungerer optimalt og fortsat leverer den bedste målepræcision, som du har brug for til myndighedsrapportering og processtyring.

Fordele ved serviceaftale

- Sikrer, at kritiske turbiditetsmålinger er nøjagtige og pålidelige
- Giver dokumentation til støtte for kravoverholdelse
- Opdager og forebygger potentielle problemer, der kan forringe ydeevnen eller reducere instrumentets levetid
- Låneinstrumenter sikrer kontinuerlig drift under service
- Teknisk support hotline giver hurtig og direkte support på de fleste hændelser

Årlig gennemsnitlig vedligeholdelsestid: Op til 1 time
Anbefalet vedligeholdelseshyppighed: 1 gang årligt

Vedligeholdelsesopgaver

Rutinemæssig:

- Udfør visuel inspektion af kapsling for tegn på skader
- Undersøg og rengør reagensglasrummet
- Opdater firmware til den nyeste version
- Kalibreres med certificerede StablCal-standarder

Avanceret:

- Udfør hardwaretjek for at sikre maksimal ydeevne for kritiske komponenter og opdage potentielle problemer, der kan påvirke instrumentets ydeevne
- Udfør avanceret fejlfinding for at løse eventuelle fejltilstande
- Udarbejdelse af servicereport og præstationscertifikat til støtte for kravoverholdelse

Der er dækning for reparationer på Hach Servicecenter. Låneinstrumenter er afhængig af tilgængelighed.

For yderligere oplysninger, besøg: www.dk.hach.com/service-overview

Establish - Extend - Elevate - Performance