

Din pålidelige partner til

DRIKKEVANDSANALYSE

Laboratorie løsninger

Online løsninger

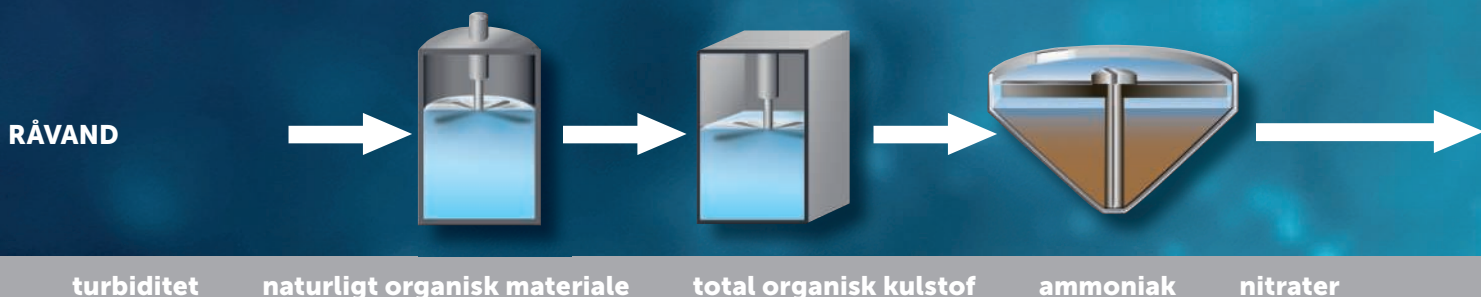
Bærbare løsninger

Service løsninger

Dit job er udfordrende: At sikre drikkevand af høj kvalitet kræver en dyb forståelse for den komplekse behandlingsproces. Med over 60 års erfaring har HACH LANGE stor ekspertise inden for drikkevandsanalyse, og er klar til at hjælpe dig med at sikre en høj vandkvalitet.

FORBEHANDLING

Effektiv fjernelse af organisk og uorganisk materiale kræver nøje overvågning af kvaliteten af det ubehandlede vand. Korrekt dosering af koaguleringsmidler og den respektive pH justering giver dig mulighed for at bevare kontrollen over din behandlingsproces og reducere driftsomkostningerne.



Drikkevandsbehandling: Udvalgte løsninger til overvågning af hele processen

Spektrofotometre



Alt, hvad du kan ønske dig af et spektrofotometer er samlet i ét instrument: DR 6000 UV-VIS spektrofotometer til måling af naturligt organisk materiale (NOM) med forprogrammerede dedikerede drikkevandsprogrammer.

Organisk materiale

Niveauet af organisk materiale påvirker doseringsniveauerne og behandlingsprocessen, og med UVAS sonden er du hele tiden informeret.



Alkalinitet

Automatisk titrering uden komplikationer – HACH LANGE's nye titrator i AT1000 serien! Kontakt os for at få mere at vide om vores nyeste produkt!



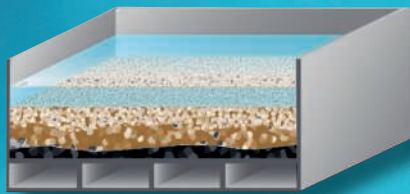
Ammoniak og nitrat

Selvrensende sonder og analysatorer med lav detekteringsgrænse og hurtig responstid giver dig sikkerhed i behandlingsprocessen.



FILTRERING

Overvågning af filtreringsevnen sikrer at den samlede produktion holdes under kontrol, minimerer vandforbruget ved returskylning og optimerer vandkvaliteten før desinficering. Med pålidelige turbidimetre ved udløbet af hvert filter får du en høj filtreringsevne og effektivitet samt ro i sindet.



DISTRIBUTION

metaller

hårdhed

alkalinitet

pH

ledningsevne

klor

ozon

pH

Vores pH sonder leverer høj nøjagtighed og minimal drift ved enhver anvendelse, takket være saltbro og intern pH bufferopløsning.



Slamspejl

Overvågning af slamspejlet er med til at optimere processen og spare på energiomkostningerne.



Klor, klordioxid og ozon

Med både kolorimetriske og amperometriske løsninger hjælper vi dig med at holde styr på desinfektionsprocessen.



Turbiditet og partikeltælling

Vores instrumenter kan måle fra 0,001 NTU til 9999 NTU – ring til os, så hjælper vi dig gerne med at finde det rigtige instrument til hvert målepunkt i processen.



Total organisk kulstof (TOC) **KOMMER SNART!**

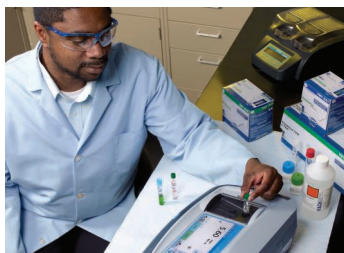
Den nye QbD1200 laboratorie TOC analysator forenkler TOC analysen og sænker de samlede driftsomkostninger.



Førende inden for drikkevandsanalyse

Laboratorie løsninger

UV-VIS spektrofotometre til vandanalyse med forprogrammerede drikkevandsmetoder



Online løsninger

En bred vifte af instrumenter til kontinuerlig måling af de vigtigste drikkevandsparametre



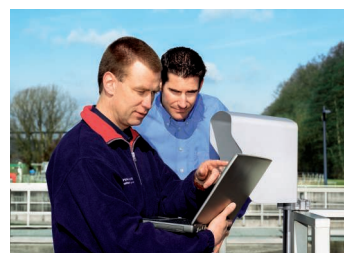
Bærbare løsninger

Robuste håndholdte instrumenter med et kompakt design og enkel betjening



Service løsninger

HACH LANGE Service giver ro i sindet: maksimal opetid for instrumenter, muligheder for garantiudvidelse op til 5 år, forudsigelige drifts- og vedligeholdelsesomkostninger og sikkerhed for overholdelse af lovgivningen



Undgå nødsituationer med proaktiv vedligeholdelse: PROGNOSYS

PROGNOSYS giver dig mulighed for at have en virkelig proaktiv tilgang til vedligeholdelse, da du får øjeblikkelig viden om instrumentets tilstand.



Råd og vejledning

Vi har et dedikeret team af eksperter med speciale i drikkevandsbehandling der kan rådgive dig om vandanalyse, og kan forsyne dig med applikationsrapporter, interaktive værktøjer, videoer og webinarer!

Besøg: www.hach-lange.dk