

Váš spoľahlivý partner v oblasti

ANALÝZY PITNEJ VODY



Laboratórne riešenia

Online riešenia

Riešenia do terénu

Servisné riešenia

Vaša úloha je náročná: zabezpečenie vysoko kvalitatívnej pitnej vody si žiada dokonalé znalosti o procese úpravy v celej jeho zložitosti. Za obdobie viac ako 60 rokov, počas ktorého sa venuje analýze pitnej vody, sa spoločnosti HACH LANGE podarilo nazhromaždiť množstvo poznatkov a rozsiahle skúsenosti s riešením problémov, akým čelíte aj vy.

PREDBEŽNÁ ÚPRAVA

Účinné odstraňovanie organických a anorganických látok vyžaduje pozorné monitorovanie kvality surovej vody. Správne dávkovanie koagulantov a zodpovedajúca úprava pH vám umožňujú zachovať si kontrolu nad procesom úpravy a znižujú prevádzkové náklady (na elektrinu, chemikálie).



Vybrané riešenia na monitorovanie celého procesu úpravy pitnej vody

Spektrofotometre



Všetko, čo požadujete od spektrofotometra, teraz nájdete v jednom prístroji: UV-VIS DR 6000 na meranie obsahu prírodných organických látok (NOM) a s predprogramovanými špecifickými metódami na analýzu pitnej vody.

Organické látky

Množstvo organických látok ovplyvňuje potrebu dávkovania zrážadiel a proces úpravy a vďaka našej sonde UVAS máte potrebné informácie stále k dispozícii.



Alkalita

Automatická titrácia bez akýchkoľvek komplikácií – nový titrátor HACH LANGE radu AT1000! Ak chcete získať ďalšie informácie o našom najnovšom produkte, kontaktujte nás.



Amoniak a dusičnany

Samočistiace sondy a analyzátory s nízkym detekčným limitom a rýchlou odozvou pomáhajú upevňovať vašu dôveru v proces úpravy.



FILTRÁCIA

Monitorovanie výkonu filtra pomáha udržiavať pod kontrolou celkový výstup systému, optimalizuje množstvo vody potrebnej na prepieranie a kvalitu vody pred dezinfekciou. Nasadenie spoľahlivých turbidimetrov na výstupe jednotlivých filtrov vám dodá dôveru a pokoj mysle.



DISTRIBÚCIA

kovy

tvrdosť

alkalita

pH

vodivosť

chlór

ozón

pH

Naše sondy na meranie pH zaručujú maximálnu presnosť a stabilitu merania v každej aplikácii a dajú sa prebudovať, takže ich nie je nutné vždy vymieňať.



Turbidita a počítanie častíc

Naše prístroje dokážu merať v rozsahu od 0,001 NTU až do 9 999 NTU. Zavolajte nám a my vám s radosťou pomôžeme vybrať ten najvhodnejší prístroj pre každý kontrolný bod v rámci vášho procesu.



Hladina kalu

Monitorovanie hladiny kalu pomáha optimalizovať proces a ušetriť na nákladoch za energie.



Chlór, oxid chloričitý a ozón

Naše kolorimetrické a ampérometrické riešenia vám pomáhajú zachovať si kontrolu nad procesom dezinfekcie.



Celkový organický uhlík (TOC)

Nové zariadenie HACH LANGE QbD1200 zjednodušuje analýzu TOC a znižuje celkové náklady na prevádzku.

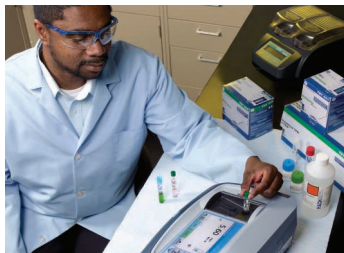


**UŽ ČOSKORO
NA TRHU!**

Vedúce postavenie v oblasti analýzy pitnej vody

Laboratórne riešenia

UV-VIS spektrofotometre a prístroje na kontrolu kvality vody s predprogramovanými metódami na analýzu pitnej vody.



Online riešenia

Široká škála prístrojov na meranie kľúčových parametrov pitnej vody.



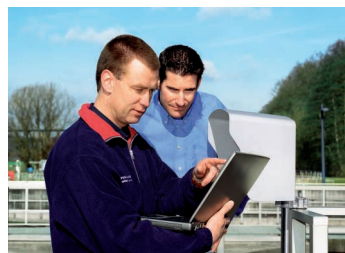
Riešenia do terénu

Robustné prístroje do ruky s kompaktným dizajnom a jednoducho použiteľným rozhraním.



Servisné riešenia

Servis spoločnosti HACH LANGE vám poskytne potrebný pokoj mysle vďaka zaisteniu maximálnej funkčnosti prístrojov, možnostiam predĺženia záruky, predpovedateľným nákladom na prevádzku a údržbu a istote, že dodržiavate právne predpisy.



Vyhňte sa riziku nevyhnutnej údržby na poslednú chvíľu s programom PROGNOSYS.

Program PROGNOSYS vám poskytuje okamžité informácie o stave vášho prístroja a umožňuje vám tak uplatňovať naozaj proaktívny prístup k údržbe.



Získajte prístup k obsahu s pridanou hodnotou pre aplikácie v oblasti pitnej vody

Máme k dispozícii špecializovaný tím odborníkov z daného odvetvia, ktorí sa zameriavajú na pitnú vodu a ktorí vám môžu poskytnúť rôzne aplikačné správy, interaktívne nástroje, videá a webináre.

Navštívte stránku www.hach-lange.sk