

AMI Turbiwell

Online turbiditetsovervågning af bl.a. drikkevand og svømmebadsvand



AMI Turbiwell er et fotometer baseret på ISO 7027 (EN 27027, DIN 38404) til kontinuerlig måling af turbiditet i bl.a. drikkevand og svømmebadsvand.

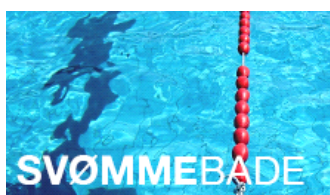
- | Ingen direkte forbindelse mellem prøve og optiske vinduer; altid ren optik
- | Vedligeholdelsesfri LED-lyskilde
- | Måleområde: 0-100 NTU \pm 0,003 FNU
- | Lavt prøveforbrug (10 l/h)
- | Automatisk rensning af prøvekammeret

Vil du vide mere om vores løsninger fra SWAN?



Kontakt mig
Lars Gjedde
+45 40 68 40 07

Dette produkt benyttes i følgende applikationer



Svømmebade

Der foregår mere bag kulisserne i en svømmehal, end badegæsterne er klar over. Udover at kloringen af svømmebadene skal være nøje doseret, har bademestrene konstant fokus på vandets kvalitet, temperaturen, luftfugtigheden og meget mere.

Hvad har du brug for?



Vandmiljø, drikkevand & vandkvalitet

I Danmark er vi stolte af vores rene og smagfulde drikkevand. Derfor er der stor fokus på at bevare vores drikkevand i samme gode kvalitet.

Hvad har du brug for?

<http://cke.dk/produkter/swan/ami-turbiwell?LayoutTemplate=Designs/cke-bootstrap/printpdf.html>