



Zwembaden





Omdat water niet vanzelfsprekend zwemwater is.

Een betere zwemwaterkwaliteit is steeds belangrijker geworden. Het aantonen en behandelen van ongewenste stoffen in het zwemwater is door betere technologieën steeds verfijnder geworden om daarmee te voldoen aan de verhoogde eisen. We hebben met onze expertise binnen de Nederlandse zwembadsector door de jaren

heen een toonaangevende marktpositie opgebouwd. Met ons programma van Lovibond en bijvoorbeeld Kuntze Instruments kunnen we nagenoeg elke parameter in zwemwater analyseren. Veilig zwemwater dat voldoet aan de wettelijke eisen. Daar staan wij voor. Voor openbare en semi-openbare zwembaden. Voor recreatieparken, Wellness resorts en sportaccommodaties. Met meer dan 20 jaar ervaring in meet- en regeltechniek zijn wij een vakkundig adviseur en leverancier voor meet- en regelapparatuur voor zwembaden, laboratoria en zwembadbouwers.

Vragen over het zwemwater?

Neem voor advies contact op met onze specialisten via:

Telefoon: +31 74 2915150

Mail: info@prowater.nl



Persoonlijk advies



Passende offerte,
binnen 24 uur



Hoogwaardige producten



Vóór 12.00 besteld,
de volgende dag bezorgd

Onze producten voor optimaal zwembadwater

Fotometrie

Iedereen die werkzaam is binnen de zwembaden kent ze wel, de fotometers van Lovibond. Al decennia niet meer weg te denken als oerdegelijk meetinstrument om snel en betrouwbaar chloor en pH te kunnen meten. Maar niet iedereen weet dat met een geschikt type ook belangrijke parameters als bijvoorbeeld buffercapaciteit, ureum, troebelheid en de verzadigingsindex gemeten kan worden. Vraag naar de vele, vele mogelijkheden.

Elektrochemie

Naast fotometers (gebaseerd op kleurvergelijk) hebben we ook vele instrumenten in huis die gebaseerd zijn op elektrochemie. Klinkt ingewikkeld, is het niet. Een voorbeeld hiervan is de bekende pH meter met elektrode. Vooral in de grotere baden worden ze gebruikt. Andere producten die in deze groep vallen zijn bijvoorbeeld TDS- en geleidbaarheidsmeters.

Online meting (continue)

Onze online meet- en regelsystemen voor zwembadwaterbehandeling zijn uitermate geschikt voor het continue monitoren van belangrijke parameters als vrij- en totaalchloor, pH, temperatuur, redoxwaarde etc. Deze systemen zijn ook online uit te lezen en kunnen optioneel met een innovatief automatisch sensor reinigingssysteem worden geleverd. Dit garandeert betere waarden en een langere standtijd van de elektroden.

Testsetjes

Voor snelle, maar toch nauwkeurige testsetjes voor incidentele metingen (denk aan hardheid, chloride, ijzer, koper, etc) hebben we vele mogelijkheden en zijn wij bij uitstek partner.

Service en support

Pro Water heeft een eigen service afdeling waar fotometers, pH meters en andere meetapparatuur (periodiek) nagekeken, gekalibreerd en eventueel gerepareerd kunnen worden. Normaal gesproken zijn de doorstroomtijden kort en kan de apparatuur snel weer naar de klant teruggestuurd worden. Voor acute storingen zijn wij telefonisch, per mail en met WhatsApp bereikbaar om onze klanten direct voort te kunnen helpen.

Neem vrijblijvend contact met ons op om de vele mogelijkheden te bespreken.

Overig

Naast deze producten leveren wij ook:

- Elektroden en sensoren voor elke fabricaat zwembadautomaat
- Teststrips voor vele parameters
- Kalibratievloeistoffen en referentiesets
- Reinigings- en bewaarvloeistoffen
- Zeer uitgebreid reagenspakket

Oftewel alles wat nodig is om de juiste analyse uit te kunnen voeren.



Pro Water B.V.

Lansinkesweg 4
7553 AE Hengelo

Postbus 960
7550 AZ Hengelo

Meer weten over
Pro Water?

Kijk dan op prowater.nl



Kuntze Instruments GmbH

Kuntze Instruments GmbH is een Duits familiebedrijf dat gespecialiseerd is in het produceren en ontwikkelen van hoogwaardige producten voor met name de online wateranalyse. Zowel meetinstrumenten, sensoren als complete systemen komen uit eigen productie. Kwaliteit "Made in Germany" dus!



GO Systemelektronik

GO Systemelektronik produceert en ontwikkelt een omvangrijk programma aan producten voor de online meet- en regeltechniek. Van sensoren tot complete systemen, modulair en eenvoudig aan te passen aan uw wensen en eisen. Naast de klassieke parameters heeft GO Systemelektronik ook sensoren voor het meten van o.a. CZV, ammonium, nitraat, TOC, SAK 254, olie in water en troebelheid.



Gebrüder Heyl Analysentechnik GmbH & Co. KG

Sinds 1958 heeft Gebrüder Heyl Analysentechnik zich ontwikkeld tot een producent en ontwikkelaar van analysers, besturingen, reagens en test apparatuur voor het monitoren van de waterkwaliteit. Alle Heyl producten worden nog steeds ontwikkeld en geproduceerd in Hildesheim.



Lovibond

Tintometer is een Duits familiebedrijf en produceert onder de merknaam Lovibond apparatuur voor de analyse van water. Snelle, betrouwbare en nauwkeurige analyses van water voor zowel zwembad als industrie. Van alkaliteit tot zink, van zwavel tot aluminium. Meetinstrumenten en reagens: bij Lovibond komt alles uit één hand.