

Gama de Sensores Analíticos

Controladores | Sensores Analíticos | Medidores Manuales | Bombas dosificadoras | Bombas Magnéticas | Servicio

En procesos industriales, el tratamiento de agua en Calderas, torres de enfriamiento, evaporadores, plantas de efluentes y otras es de suma importancia contar con las herramientas para obtener resultados adecuados. **Nordic Water** ofrece no solo los controladores industriales sino también una completa gama de sensores analíticos, medidores manuales (Handheld), bombas dosificadoras y bombas de acople magnético para cubrir sus necesidades

Una gama completa de sensores para cubrir sus necesidades.

Sensores Directos

- Cloro (0 ppm)
- Cloro Libre / Bromo (2/20/200)
- Cloro Libre / Bromo - pH Extendido (2/20)
- Cloro libre Alto (2000)
- Cloro Total (2/20)
- Dióxido de Cloro (2/20/200)
- Ozono (2/20)
- Acido peracético (200/2000/20.000)
- Peróxido de Hidrogeno (200/2000/20.000)
- Cloritos (2)
- Bromo estabilizado
- pH Flat
- pH Baja fuerza Iónica
- pH Resistente HF
- ORP
- Conductividad de contacto hasta 300,000 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- Conductividad toroidal / Alta temperatura



Intuition-9



Intuition-6



W100

Sensores con Salida 4-20 mA

- Cloro + sulfitos (5 ppm)
- Cloro + pH (5 ppm)
- Dióxido de cloro + pH (5 ppm)
- Sulfitos (100 ppm)
- Ozono + pH (2 ppm)
- pH Flat
- pH Baja fuerza Iónica
- pH Resistente HF
- ORP
- Turbidez (0.0 a 1000 NTU)
- Fluorescencia (0 a 60 ppb)
- PTSA (0-200 ppb)
- Oxígeno disuelto
- Oxígeno disuelto ultra (0.1–2,000ppb)

- Total Sólidos Disueltos (0 a 30 g/l)
- Conductividad ultra Baja (0,02 -200 $\mu\text{S}/\text{cm}$)
- Corrosión LPR (0.001 hasta 100+ MPY)
- Corrosión Alta Temperatura/Presión
- Polímero etiquetado
- Concentración de Cloro en Línea (0–16%)
- Concentración de Dióxido Cloro (0–0.35%)
- Conductividad ultrabaja (0.02–200 $\mu\text{S}/\text{cm}$)
- Aceite en Agua (0 a 1000 ppm)
- Concentración de azúcar en Brix
- Monoetilenglicol
- Propilenglicol
- Biofilm
- Algas
- Y muchos más.

Sensores ISE (Ion Selectivo)

- Amoniaco (NH_3)
- Amonio (NH_4^+)
- Bromuro (Br^-)
- Cadmio (Cd^{+2})
- Calcio (Ca^{+2})
- Cloruro (Cl^-)
- Cianuro (CN^-)
- Fluoruro (F^-) /
- Y otros



Soluciones para Movimiento de Fluidos,
Dosificación, Medición y Monitoreo
Remoto de Procesos

Para mayor información sobre nuestros equipos o programar un entrenamiento, contáctenos hoy mismo a info@nordicwater.com.ar

Pres. Quintana 5129 | Villa Ballester | Buenos Aires
Argentina | Tel. (+54 11) 4767.1695

