

TRANSMISOR MULTI-PARAMETRICO

*Análisis de
Liquidos*

MEDICIONES

● PH

Sensor sellado de doble referencia con compensación de temperatura.

● CONDUCTIVIDAD

Construcción ideal para medición de agua pura y ultrapura.

Sensor inductivo para aplicaciones en altas concentraciones de conductividad.

● OXIGENO DISUELTO

Sensor óptico libre de mantenimiento.

● SOLIDOS SUSPENDIDOS

Tecnología de dispersión para medir turbidez y sólidos suspendidos.

● ORP

Electrodos de 12 mm de vidrio, de rápida respuesta.

WWW.AUTOMATEC.MX

CEL: 833 1881270

ventas@automatecy.com

