

CONDUCTIMETRO PORTATIL ALTRONIX MODELO Ct2

Neocientífica

ALTRONIX®



INDICACION

3 ½ dígitos con indicador de 7 segmentos de cristal líquido.

USOS MAS FRECUENTES

Determinación de: total de sólidos disueltos (t.d.s.).

Concentración de fertilizantes.

Salinidad de suelos.

Concentración de electrolitos.

Dureza de aguas.

Tratamiento de aguas y control de efluentes.

Soluciones de hemodialisis.

COMPENSACION DE TEMPERATURA: automática.

COEFICIENTE DE TEMPERATURA K(% / C): prefijado en fábrica.

RANGO DE CONDUCTIVIDAD:

0 a 200.0 $\mu\text{S/cm}$

0 a 2000.0 $\mu\text{S/cm}$

0 a 20.00 mS/cm

Nota: 1 S 1 micromho.

CELDA DE MEDICION: de inmersión, de vidrio con electrodos de platino platinizado.

TERMOCOMPENSADOR (ATC): a termistor incorporado a la celda de medición

INDICADOR DE ESTADO DE BATERIA: en display.

ALIMENTACION: una batería de 9 volts alcalina.

GABINETE: ABS inyectado, resistente a las salpicaduras e inmune a la corrosión.

MEDIDAS: largo 135 mm; Ancho 75 mm; Profundidad 35 mm

PESO: 345 grs. (equipo + celda + estuche)