

CARACTERÍSTICAS DEL BIEN Y CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN

Item	Cant.	U. de medida	Características	Presentación
3.	01	Unidad	<p>Medidor multiparamétrico de mesa (pH, CE, ORP, resistividad, salinidad, TDS, ISE)</p> <p>Conexión VAC 100- 240 VAC, 50 – 60 Hz, 100-240</p> <p>Periféricos de salida: USB (2), RS232</p> <p>Electrodos individuales y personalizables</p> <p><u>Características</u></p> <p>pH</p> <p>Rango de medición: -2.0 a 20.00</p> <p>resolución: 0.1 – 0.01 – 0,001</p> <p>exactitud relativa: +/- 0.002</p> <p>5 puntos de calibración</p> <p>Incl. edición de calibración</p> <p>CE:</p> <p>Rango: 0.001 µS a 3000 mS</p> <p>Resolución: 0.001 µS min. 4 cifras significativas</p> <p>Exactitud relativa: 0.5 Lectura +/- 1 dígito</p> <p>Temperaturas de referencia: 5, 10, 15, 25 °C</p>	Empaque de fabrica

Puntos de calibración: 5

Edición de calibración

ORP/mV

Rango: +/- 2000.0 mV

Resolución: 0.1

Exactitud relativa +/- 0.2 mV ó +/- 0.05% de lectura el que sea mayor

Modo EH ORP: si

RESISTIVIDAD

Rango: 2 ohm a 100 meg-ohm

Resolución ohm - cm

TDS

Rango: 1 a 200 ppt

Resolución 4 cifras significativas

Rango de factor TDS linear 0.01 a 10.00 default 0.49

PRESENTACIÓN

**INCLUYE IMAGEN REFERENCIAL
(DE CORRESPONDER)**

