

(株)堀場アドバンスドテクノ

LAQUAポータブル型水質計スタンダードタイプD-220シリーズキャリングケースセット電気伝導率/TDS/塩分/電気抵抗率/温度D-220C-S



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

HORIBA

商品名

LAQUAポータブル型水質計スタンダードタイプD-220シリーズキャリングケースセット電気伝導率/TDS/塩分/電気抵抗率/温度

型式

D-220C-S

品番

3200827152

フィールド/ラボでの測定をもっと快適に、よりカンタンに。D-200シリーズのオールインワンセットです。

キャリングケースで持ち運びラクラク！メータ・電極・標準液・アクセサリ類がオールインワンで収納できます。

スペック

奥行：メータ本体 40mm

高さ：メータ本体 160mm

測定精度：電気伝導率(計器再現性)： $\pm 0.5\%F.S. \pm 1$ digit

全溶存固形物量(TDS)(計器再現性)：読み値の $\pm 0.6\%$ ただし、10ppt以上は読み値の $\pm 1.5\%$ 又は0.01pptの大きい方

塩分(計器再現性)：読み値の $\pm 0.6\%$

電気抵抗率(比抵抗)(計器再現性)： $\pm 0.5\%F.S. \pm 1$ digit

温度(計器再現性)： $\pm 0.1 \pm 1$ digit

測定範囲：電気伝導率：0.00 $\mu S/cm \sim 200.0mS/cm$ 使用する電極により測定範囲は異なります

全溶存固形物量(TDS)：0.00ppm $\sim 100pp$ (表示範囲 TDS係数 = 0.5)

塩分：0.0 $\sim 100.0ppt/0.00 \sim 10.00\%$

電気抵抗率(比抵抗)：0.001M $\cdot cm \sim 20.0M \cdot cm$

温度：-30.0 ~ 130.0

電源：単3アルカリ乾電池 2本 (Ni-MH充電電池使用可)

幅：メータ本体 80mm