

桌上型酸鹼度測試儀

Bench-PH Measurement Meter

METTLER TOLEDO

Seven Compact S220 / METTLER S230

特點

- ※ PH / ORP / ION 測定。
- ※ 解析度 0.001 / 0.01 / 0.1 可選。
- ※ 可輸入使用者、樣品與電極識別碼(user ID · sample ID · sensor ID)。
- ※ 快速且準確的測量。
- ※ 人性操作介面。
- ※ 操作選單10種語言。
- ※ 清晰有條理的彩色顯示幕。
- ※ 可增設多種週邊配件。
- ※ 符合 GLP 格式。
- ※ 依照使用者喜好可選擇全訊息畫面或測量特寫畫面。
- ※ 因樣品特性不同可調整穩定速度。



Seven Compact S220

產品規格	測量範圍	解析度	精確度
pH值	-2.000~20.000	0.001 / 0.01 / 0.1	±0.002
mV值	-2000.0~2000.0	0.1 / 1	±0.2
離子濃度	0.000~100% 0.000~10000.0ppm 1.00E-9~9.99E+9mg/L 1.00E-9~9.99E+9mmol/L 1.00E-9~9.99E+9mol/L -2.000~20.000px	±lasts	—
溫度	-5°C~130°C	0.1°C	±0.1°C
校正點	5點	—	—
資料儲存	1000筆	—	—
列印格式	簡易 / 一般 / GLP	—	—
尺寸 / 重量	204×174×74mm · 890g	—	—
防護等級	IP54	—	—



可單手操作且可完全垂直移動的電極支架支援40cm電極使用



測量特寫畫面—大字幕數字顯示可清晰讀取測量數值



可單手操作且可完全垂直移動的電極支架支援40cm電極使用



IP54防護等級—可防止飛濺的水侵入電器造成傷害

METTLER S230電導度

產品規格	測量範圍	解析度	精確度
電導度	0.001 us/cm~1000 ms/cm	0.001~0.1	±0.5%
TDS	0.00 mg/L~1000 g/L	0.01~1	±0.5%
鹽度	0.00~80.00 pus	0.00~1.0	±0.5%
電阻值	0.00~100.0 MΩ·cm	0.00~1.0	±0.5%
電導灰分	0.000~2022%	0.001~1	±0.5%
MTC溫度	-30.0°C~130.0°C	0.1°C	0.1°C
ATC溫度	-5.0°C~130.0°C	0.1°C	0.1°C
校正點	5點	—	—
資料儲存	1000筆	—	—
列印格式	簡易 / 一般 / GLP	—	—
尺寸 / 重量	204×174×74mm · 890g	—	—
防護等級	IP54	—	—



列印表格可選簡易 / 一般 / GLP格式



USB & RS-232介面·同時連接各種週邊設備