

电导率 / TDS / 盐度

便携式 & 台式测量仪器



GreenPrima

产品特点

- ※ 广泛的应用：水质测试，冷却塔水、锅炉水、池塘、污染控制、废水、工业处理系统。
- ※ 超大LCD显示屏幕，120度大视角。
- ※ 自动关机功能。
- ※ 温度偏移调整功能。
- ※ 按键具有Beep音效。
- ※ 可自由开关高亮度背光。
- ※ 100组资料储存记忆功能。
- ※ 内建可充电锂电池，确保不断电，便于移动操作（台式机型）。
- ※ 电极效能指示。已校准点数显示。
- ※ USB传输介面，可外接电脑。

innoLab 10C



innoLab 20C



产品规格	innoLab 10C	innoLab 20C
电导率/ TDS /盐度测量范围	0~5.000uS/cm, 0~50.00uS/cm, 0~500.0uS/cm, 0~5000uS/cm, 0~50.00mS/cm, 0~500.0mS/cm, TDS: 0~500ppt; 盐度: 0~325ppt	0~5.000uS/cm, 0~50.00uS/cm, 0~500.0uS/cm, 0~5000uS/cm, 0~50.00mS/cm, 0~500.0mS/cm, TDS: 0~500ppt; 盐度: 0~325ppt
电导率分辨率	0.001uS/cm(ppm), 0.01uS/cm(ppm)	0.001uS/cm(ppm), 0.01uS/cm(ppm)
电导率精确度	±1% F.S.	±1% F.S.
电阻率测量范围	0~18.30 MΩ*cm	0~18.30 MΩ*cm
电阻率分辨率	0.01 MΩ*cm	0.01 MΩ*cm
精确度	±1% F.S.	±1% F.S.
温度测量范围	-5.0~120.0°C/ 23.0~248.0°F	-5.0~120.0°C/ 23.0~248.0°F
温度分辨率	0.1°C/ 0.1°F	0.1°C/ 0.1°F
温度精确度	±0.3°C/ ±0.5°F	±0.3°C/ ±0.5°F
温度补偿	自动温度补偿	自动温度补偿
参考温度	15.0~30.0°C (出厂25.0°C)	15.0~30.0°C (出厂25.0°C)
温度系数	0.00~9.99% (出厂2.00%)	0.00~9.99% (出厂2.00%)
TDS系数	0.40~1.00 (出厂0.50)	0.40~1.00 (出厂0.50)
盐度系数	0.65	0.65
电极常数	0.01/0.1/1/10 (搭配指定电极)	0.01/0.1/1/10 (搭配指定电极)
通讯接口	—	USB
电源	电池AA x 2	100~240 VAC
防护等级	IP67	IP54
尺寸/重量	73x152x42mm/250g	150x194x56mm/1.0Kg