

CLEAN CON200 便携式 电导率/电阻率/TDS 掌心型的水质分析仪器

产品名称	CLEAN CON200 便携式 电导率/电阻率/TDS 掌心型的水质分析仪器
公司名称	重庆特维机电工程有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:CLEAN 型号:CON200
公司地址	中国 重庆市 重庆市九龙坡区谢家湾正街59号A栋15-2
联系电话	86 023 68045933 13372718828

产品详情

品牌	CLEAN	型号	CON200
测量范围	0 - 5.000 μ S/cm; 0 - 50.00 μ S/cm 0 - 500.0 μ S/cm; 0 - 5000 μ S/cm 0 - 50.00 mS/cm	测量精度	\pm 0.5% F.S.
分辨率	0.001 μ S/cm; 0.01 μ S/cm 0.1 μ S/cm; 1 μ S/cm 0.01 mS/cm; 0.1 mS/cm	尺寸	73*152*42 (mm)
用途	便携式电导率分析		

con200 便携式电导测试仪

con200便携式电导测试仪，专为您的多参数测试量身打造，提供电导率，tds，盐度，电阻率和温度测试的一站式解决方案。

产品特点：

ip67防护等级。全机防水设计。

43*70mm超大lcd显示屏幕，120度大视角。

可测定 μ s/cm, ms/cm, m *cm , tds, ° c , ° f。

内建纯水/超纯水电导率温度补偿曲线。

电阻率常数的溶液标定。

具备电导电极线抗补偿功能。

最小读值：0.001 $\mu\text{s/cm}$ ，适合纯水段使用。

自动切换电导率量测范围。

自动量程1点标定/手动量程多点标定。

具有hold读值锁定功能。

100组量测数值存储功能。

电极/温度探棒插槽，方便携带操作。

温度偏移调整。

手持防滑设计，握持稳定舒适。

可选择10分钟自动关机功能。

两节aa5号电池，使用寿命超过500小时。

技术规格：

电导率测量范围 0 - 5.000 $\mu\text{s/cm}$; 0 - 50.00 $\mu\text{s/cm}$ 0 - 500.0 $\mu\text{s/cm}$; 0 - 5000 $\mu\text{s/cm}$ 0 - 50.00 ms/cm ; 0 - 500.0 ms/cm

电导率分辨率 0.001 $\mu\text{s/cm}$; 0.01 $\mu\text{s/cm}$ 0.1 $\mu\text{s/cm}$; 1 $\mu\text{s/cm}$ 0.01 ms/cm ; 0.1 ms/cm

电导率精确度 $\pm 0.5\%$ f.s.

tds测量范围 0 - 5.000 ppm; 0 - 50.00 ppm 0 - 500.0 ppm; 0 - 5000 ppm 0 - 50.00 ppt; 0 - 500.0 ppt

tds分辨率 0.001 ppm; 0.01 ppm 0.1 ppm; 1 ppm 0.01 ppt; 0.1 ppt

tds精确度 $\pm 1\%$ f.s.

电阻率测量范围 0 - 100.0 $\text{m} \cdot \text{cm}$

电阻率分辨率 0.1 $\text{m} \cdot \text{cm}$

电阻率精确度 $\pm 1\%$ f.s.

温度测量范围 -5.0 ~ +120.0 $^{\circ}\text{c}$ / 23.0 - 248.0 $^{\circ}\text{f}$

温度分辨率 0.1 $^{\circ}\text{c}$ / 0.1 $^{\circ}\text{f}$

温度精确度 $\pm 0.3^{\circ}\text{c}$ / $\pm 0.5^{\circ}\text{f}$

档位切换自动/手动

温度补偿范围 $-5.0 \sim +120.0 \text{ } ^\circ\text{C}$; 自动/手动

校正方式自动量程1点标定/手动量程多点标定

参考温度 $15 - 30 \text{ } ^\circ\text{C}$ (出厂设定 $25 \text{ } ^\circ\text{C}$)

tds系数 0.40 - 1.00

盐度系数 0.65

电极常数 0.01 , 0.1 , 1 , 10

温度系数 0.00 - 9.99% (出厂设定2.00% kcl)

超纯水非线性补偿有

记忆功能 100组数据记忆

自动关机可选(无动作后10分钟)

电源 2x1.5v aa电池 > 500小时

防护等级 ip67

外形尺寸 73*152*42mm(w*l*h)

重量 250克

典型应用：

纯水锅炉水污水处理电镀