

台湾衡欣AZ8361电导率测试仪 笔形电导计/TDS计 高精度水质分析仪

产品名称	台湾衡欣AZ8361电导率测试仪 笔形电导计/TDS计 高精度水质分析仪
公司名称	深圳市金展科技有限公司
价格	498.00/个
规格参数	品牌:AZ/衡欣 型号:AZ8361 检测项目:ph,水质工程
公司地址	深圳市福田区深南中路3018号世纪汇都会轩3708
联系电话	0755-83686882 18575671298

产品详情

az8361电导计特点

- 1.大lcd电导率/温度双显示且具有温度补偿功能
- 2.ip65防水外壳
- 3.一键多点自动校准，校准值可调
- 4.摄氏/华氏温度单位切换
- 5.笔形设计，便于携带
- 6.低电量显示及闲置20分钟自动关机功能
- 7.读值数据保持功能

az8361电导计规格

电导率量程范围：0~1999us/0~19.99ms

准确度：±1%满量程

分辨率：1us/0.01ms

tds量程范围：0~1999ppm/0~19.99ppt

准确度：±1%满量程

分辨率：1ppm/0.01ppt

温度量程范围：0~50

准确度：±0.5

分辨率：0.1

自动温度补偿功能：有

tds因子：0.4~1.00

适用探头：0~4.0%/

正常温度：20/25

lcd尺寸：30*18mm

电源：lr44*4个

操作温度范围：0~50

操作湿度范围：小于80%rh

存储温度范围：0~60

存储湿度范围：小于90%rh

机身尺寸：165*35*32mm

重量：115g

配件：说明书，电池，彩盒。

电导率测试仪使用方法

装电池：

- 1.关闭电源
- 2.以逆时针方打开电池盖（注意勿丢弃黑色垫圈）
- 3.更换四颗新的lr44纽扣电池
- 4.装入电池并确定磁极都正确
- 5.盖上电池盖及黑色电圈并以顺时针方向锁紧。
- 6.如长期不使用该仪器请将电池拆掉保管好以便下次使用

测量方法

- 1.取下电极保护盖，使探测电极露出。
- 2.按电源键开机，lcd屏幕将显示参数，进入正常模式。
- 3.每次开机仪器都会预设成自动量程切换状态，自动量程切换功能可自动侦测量程范围，并提供您最准确的分析与测量值。您也可以通过按向上箭头方向键2秒来手动选择量程。
- 4.将电极浸入待测溶液中，并确保电极表面没有气泡，如果有气泡则可轻摇本仪器来清除表面气泡，摇晃仪器时电极必须完全覆盖在待测溶液中。轻摇晃浸入溶液中的仪器，几秒钟中后仪器的温度读值和溶液的温度将会一致，十五分钟后将会稳定。
- 5.在测量模式下。按mode模式键可切换电导率或tds测量模式，电导率单位为us或ms，tds单位为ppm或ppt,轻摇晃浸入溶液中的仪器，读数将在一定时间内稳定，此时即为所测量到的电导率或tds值。
- 6.详细操作请看随机附带的说明书或咨询本店客服，谢谢！

本产品的品牌是AZ/衡欣，型号是AZ8361，检测项目是ph,水质工程，类型是便携式水质分析仪，测量范围是0~1999us，测量精度是 $\pm 1\%$ 满量程，电源电压是LR44*4，分辨率是1us，适用行业是游泳馆,水厂化验室,疾控中心,水产养殖业,医院，加工定制是否