

AP800多参数水质分析仪

产品名称	AP800多参数水质分析仪
公司名称	上海绿高环境科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	aquaread:aquaread AP800:AP800 英国:英国
公司地址	上海市闵行区都庄路4226号C栋221室
联系电话	021-52218019 15121045695

产品详情

AP800多参数水质分析仪

英国Aquaread公司提供的AP800系列水质多参数分析仪产品可用于便携水质监测。系统配置包括溶解氧、pH、ORP、电导率（EC）、水温和浊度参数。产品在野外测量实践中非常稳定，是理想的现场水质监测设备，已经广泛应用于水环境监测，水文，水利，水务、以及海洋监测领域。

配置参数：溶解氧（膜法）、pH、ORP、电导率（EC）、水温和浊度

技术参数

1：溶解氧

测量范围：0~50.00 mg/L

分辨率：0.1% / 0.01mg/L

精度：0~20mg/L：读数的±1%；20~50 mg/L：±10%

2：温度

测量范围：-5~50

分辨率：0.01

精度：± 0.1

3：电导率

测量范围：0~200 mS/cm

分辨率：3个尺度:0~9999S/cm； 10.00~99.99 mS/cm； 100.0~200.0mS/cm；

精度：读数的± 1%或者± 1uS/cm 取大值

4：ORP

测量范围：± 2000mV

分辨率：0.1mV

精度：± 5mV

5：pH

测量范围：0~14 pH / ± 625mV

分辨率：0.01 pH / ± 0.1mV

精度：± 0.1 pH / ± 5mV

6：浊度

测量范围：0~3000 NTU

分辨率：2个尺度：0.0~99.9 NTU； 100~3000 NTU

精度：读数的± 5%

英国AQUAREAD