

Q46H88悬浮颗粒水质监测仪 北京大川机械公司

产品名称	Q46H88悬浮颗粒水质监测仪 北京大川机械公司
公司名称	北京大川机械电子设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市东城区安定门外大街丙34号
联系电话	13501328028 13501328028

产品详情

水质分析仪的特性

采用按键操作

自动调整波长

可以识别所有NANOCOLOR试管的条形码，另外还有可放置10mm、20mm、50mm长方形比色皿的样品槽

可以存储99种操作者自编的测试程序

配置RS-232串口，可将数据传输到计算机或打印机

可进行升级设置，新的升级软件提供其他功能和调整参数，可以通过Internet或PC导出到光度计上

水质分析仪有什么作用

水质分析仪可以现地测量pH值、电导率、溶解氧、盐度、溶解质(tds)、海水比重、温度、浊度、深度、氧化还原电位(orp)。能满足各种地表水、地下水、工业和生活污水、养殖及再生水的测量需要。可广泛地应用于环境保护、科研监测、生产控制等领域，Q46H88悬浮颗粒水质监测仪批发，是工业自动化时代环境监测与管理理想的仪器之一。

特点：

- 1、同时测量10种水质参数
- 2、小型耐用探头
- 3、连续监测(可达一个月)
- 4、自动标定操作简便
- 5、可选扩展件可输出数据到pc机或打印机

水质分析仪——水质标准之色度

色度：天然水经常显示各种不同的颜色，Q46H88悬浮颗粒水质监测仪总代理，水的色度通常来自植物界。工业废水的污染，可使水体产生多种颜色。地面水的色度变化很大，它与汇水的土壤、植被情况有关。水色可分为两种。水中悬浮物质完全移去后所呈现的颜色，它主要于溶解在水中的腐植质和水生物。水中存在的各种有机物或无机物的杂质，Q46H88悬浮颗粒水质监测仪，如植物的落叶，树根及泥土中的一些物质、泥沙、矿物质等，称为外表色，或称虚色、假色。

Q46H88悬浮颗粒水质监测仪-北京大川机械公司由北京大川机械电子设备有限公司提供。北京大川机械电子设备有限公司是从事“气体检测仪,水质分析仪,阀门仪表”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孙刚。