

哈希仪器仪表 浩连科技质量好 哈希仪器仪表现货

产品名称	哈希仪器仪表 浩连科技质量好 哈希仪器仪表现货
公司名称	天津浩连科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市和平区宝鸡西道51号新1号354室
联系电话	13821239585 13821239585

产品详情

一体式水质自动监测站组成

一体式水质自动监测站组成：一体式水质自动监测站解决方案由采水单元、检测单元、控制单元、数据传输通讯单元等组成，哈希仪器仪表报价，以实现水质的实时在线自动分析。其中采水单元由采水泵、采水管路及辅助设施浮筒、电缆等组成；仪表分析检测单元由五参数分析仪（COD、氨氮、PH、电导率、浊度、雨量，哈希仪器仪表销售，流量等组成；控制单元由仪器控制元器件、逻辑控制器等组成，数据传输通讯单元由数据模块，现场总线、通讯系统等组成。

自来水有机污染程度的综合评价指标

近些年来，我们能明显感觉到工业发展给我们的生活的方便，可是我们的水资源因为受到太多有毒物质的干扰，导致近些年水质逐渐变差。但是水是我们维持生命的重要物质，在我们的日常生活中，哈希仪器仪表，我们必须保证摄入足够量的水，因此水质检测显得格外重要，对人们的日常起居饮食出行等方面起到很坚固的保障作用。

在污水、地表水、工业循环水中连续监测有机污染物。自来水原水有机污染程度的综合评价指标。特性和优点：国际通用技术，经过验证的、高准确的紫外光吸收方法;无需样品预处理，反应分析速度快，不需要任何试剂、无需取样设备;传感器有机械自清洗功能。

浸入和流通池两种安装方式可供选择检测原理: 含有共轭双键或多环芳烃的有机物溶解在水中时, 对紫外光有吸收作用。因此, 通过测量这些有机物对254nm 紫外光的吸收程度, 以特别吸光系数SAC254来表达测量结果, 作为衡量水中有机污染物总量的物理量。在一定条件下, SAC254可换算并显示为COD、BOD、DOC、TOC值。仪器通过双光束系统, 实现浊度自动补偿。

哈希仪器仪表-浩连科技质量好-哈希仪器表现货由天津浩连科技发展有限公司提供。哈希仪器仪表-浩连科技质量好-哈希仪器表现货是天津浩连科技发展有限公司今年新升级推出的, 以上图片仅供参考, 请您拨打本页面或图片上的联系电话, 索取联系人: 迟经理。