

# 苏州哈希1900C经济型便携式浊度仪

产品名称	苏州哈希1900C经济型便携式浊度仪
公司名称	苏州中昂仪器有限公司
价格	5289.00/台
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区友新路168号张玲大厦
联系电话	86-051288188156 15950090586

## 产品详情

供应：美国哈希(hach)紫外可见分光光度计,便携式高精度分光光度计,cod测定仪,氨氮仪,总磷仪,总氮仪,余氯仪,二氧化氯仪,

bod分析仪,ph仪,电导仪,ldo仪,浊度仪,叶绿素a仪,蓝绿藻仪,重金属分析仪,及现场分析仪,活动期间可赠送哈希试剂:硫酸盐,硬度,cod试剂,氨氮试剂,总磷试剂,总氮试剂,氯化物试剂,六价格试剂,铜试剂,铁试剂,锰试剂,钼试剂,色度等试剂,仪器具有便携,防水、数据记录、大屏幕显示屏、测试快速,操作方便安全,误差小的优点,凡江苏,苏州,连云港,无锡,常州,太仓,昆山,常熟,南京,上海,浙江,湖南,安徽,江西,山东等地可提供现场服务及维护。氨氮余氯总氯二氧化氯分析仪、防水、数据记录、大屏幕显示屏、测试快速、经济型便携式浊度仪1分钟完成测试

符合环保局180.1浊度分析仪、苏州浊度仪,哈希浊度仪、哈希1900c经济型便携式浊度仪

哈希公司提供的1900c便携式浊度仪具有实验室浊度仪的优越性能既可用于野外测试

又可用于实验室的水质分析可广泛应用于饮用水、废水、纯水、工业水及环境水的浊度值测量。

它测量方法是依据美国国家环保局(usepa)第180.1号方法设计而成.采用了先进的双检测光学系统

可补偿样品颜色、光波动以及杂散光引起的测量误差;信号平均模式的设计

补偿了样品中处于光路上的颗粒漂移而引起的读数误差。优点:1900c浊度测试可在1分钟之内完成

测量过程快速而简便;灵敏的故障自诊断功能可及时提醒使用者发现并排除仪器故障;哈希公司专利的

ratio光学技术与微处理技术的完美结合大大提高了仪器的精确度、灵敏度和可靠性。

1900c浊度仪采用便携式设计经济型适用于中小水厂工业用户饮料厂水产养殖游泳池卫生疾控

医院等部门的浊度测量。订购指南:1900c标准配置包括:一台1900c便携式浊度仪主机样品池(2个)

4000ntu校准液(100ml)用户手册等。技术指标:符合标准满足usepa方法180.1的要求

量程 0-9.99、0-99.9和0-1000ntu测量模式 ntu分辨率

在最低测量范围时为0.01ntu电源要求 四节五号碱性电池或可选择整流器操作温度 0到50

重量 520g重复性 (0-1000ntu)不大于1%零点漂移  $\pm 1.5\%$  f.s.

示值稳定性  $\pm 1.5\%$  f.s.线性误差 1%订购指南:1900c标准配置包括:一台1900c便携式浊度仪主机,

样品池(2个),4000ntu校准液(100ml),用户手册等。46600-001900c便携式浊度仪及相关附件

选购附件:24347-06样品池,六个/套26594-05装在密封小瓶中的stablcal一级标准液2461-49

formazin备用液,4000ntu,500毫升1269-36硅油,15ml47076-00样品池擦拭布43975-00样品脱气装置

43975-10样品过滤和脱气装置