

美国哈希 HACH 1900C 经济型便携式浊度仪 全新增票包邮

产品名称	美国哈希 HACH 1900C 经济型便携式浊度仪 全新增票包邮
公司名称	上海久然仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国哈希HACH 型号:1900C经济型便携式浊度仪
公司地址	浦东新区老港镇良欣路456号4幢320室
联系电话	021-58306818 13524095558

产品详情

哈希1900c经济型便携式浊度仪

哈希1900c经济型便携式浊度计，为中国市场量身定做。沿用哈希在浊度分析领域的领先技术，专为中国用户设计制造的经济型浊度计。满足“gb5749-2006生活饮用水卫生标准”，“cj3020-93生活饮用水水源水质标准”，“gb/t14848-93地下水质量标准”等标准的要求，兼顾了浊度计测试的高精度要求和普通用户的经济型要求。

特点及应用哈希公司提供的1900c便携式浊度计，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。1900c浊度计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。1900c浊度计测试可在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，大大提高了浊度计的精确度、灵敏度和可靠性。1900c浊度计采用便携式设计，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。技术指标：符合标准 满足usepa方法180.1的要求浊度计量程

当小数点位置自动变化时，为0-1000ntu；或者当手动选择测量范围时，为0-9.99、0-99.9

和0-1000ntu浊度计测量模式 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浊度计操作温度 0到50 重量 520g重复性（0-1000

ntu）不大于1%零点漂移 ±1.5 % f.s.示值稳定性±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。6892

5-00 1900c 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，4000 ntu，500 毫升47076-00

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

本产品的加工定制是否，品牌是美国哈希HACH，型号是1900C经济型便携式浊度仪