

HACH COD 测定仪 DR1010 快速水质测定仪

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | HACH COD 测定仪 DR1010 快速水质测定仪 |
| 公司名称 | 天津浩连科技发展有限公司 |
| 价格 | 15000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:HACH 型号:DR1010 类型:水质快速分析仪 |
| 公司地址 | 中国 天津市和平区 天津市和平区宝鸡西道1号316室 |
| 联系电话 | 86 022 27810906 13821239585 |

产品详情

| | | | |
|------|-----------|------|-------------|
| 品牌 | HACH | 型号 | DR1010 |
| 类型 | 水质快速分析仪 | 测量范围 | 420nm和610nm |
| 测量精度 | ± 1 nm | 电源电压 | 220V |
| 分辨率 | ± 0.002 A | 用途 | 水质测定 |

| | |
|-------------------------------|------------|
| 品牌哈希 hach | 型号dr1010 |
| 测量范围0~15000mg/l | 测量对象水处理 |
| 测量精度3% | 工作温度25 () |
| 尺寸24.0 × 19.8 × 12.0cm (mm) | 重量2 (kg) |

哈希cod测定仪dr1010

cod快速测定仪

产品简介哈希公司的dr1010 cod测定仪是专门根据中国用户的水质情况、使用习惯以及法规要求而开发的一款光度法cod检测仪，满足实验室的日常测定要求，同时支持现场测定。该仪器符合环保系统快速消解分光光度法cod测定标准的要求，同时支持哈希公司经典的2小时消解cod测定方法。仪器内置标准cod测试曲线并支持用户自建曲线。dr1010 cod测试仪器秉承哈希公司一贯严谨的产品开发风格，具有符合标准、高精度、高使用灵活性的特点。产品特点

- 测定高低浓度不同水样采用不同波长，高测试准确性
- 内置cod测定曲线，同时支持用户自建cod测定曲线
- 支持哈希cod试剂，具有很高的使用灵活性
- 可利用试剂空白校正和标准调节功能来修正测试结果的系统差异
- 大屏幕cod测定结果显示，并可根据需要显示cod浓度、吸光度或透光率数值
- 测试过程中具有人性化图标提示功能
- 可根据需要对测试结果进行存储及输出，支持计算机下载数据，用户可根据需要扩展打印功能
- 程序或仪器故障自动提示排除的错误信号，便于故障检查

双电源系统，满足实验室测定需要并可支持现场测定技术参数
波长范围：420nm和610nm
波长精度： ± 1 nm
波长选择：根据测量程序号自动选择
光度测量线性： ± 0.002 a (0-1 a)
光度测量重复性： ± 0.005 a (0-1 a)
光度测量精度：在额定的1.0 abs下为 ± 0.005 a
光源灯：发光二极管 (led)
检测器：硅光电二极管
数据显示器：四位lcd，1.5厘米字符高度
读数模式：%透光率，吸光度，浓度
外部输出：使用rs232串口和微型打印机或计算机通讯
电池电源：190~240vac/50hz输入，6vdc输出的电源适配器，或者4节aa碱性电池
仪器尺寸：24.0 × 19.8 × 12.0厘米
仪器重量：2 kg
光度测量范围：0-2a
光漂移量：400nm时，小于1.0%，
电池寿命：6个月 (通常情况)
温度范围：操作温度：0至50 (32 至 122 ° f)
存储温度： -20 至 60 (-4 至 140 ° f)
湿度：80%，40 时环境：设计满足ip41标准