

HACH哈希 DR1010快速COD分析仪主机 货号9185000

产品名称	HACH哈希 DR1010快速COD分析仪主机 货号9185000
公司名称	苏州赛力威仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:HACH/哈希 型号:9185000
公司地址	苏州市虎丘区
联系电话	0512-65980097 18012620087

产品详情

美国hach哈希dr1010 便携式cod快速测定仪

dfr1010 便携式cod测定仪 产品 说明 定货号

dr1010 1.dr1010主机 2.电源适配器
3.数据传输电缆（rs232端口，黑色，用于连接计算机） 9185000

dr1010 套装一：包括：1. dr1010仪器一套 2.drb200消解器一套 9185700

dr1010 套装二：包括：1. dr1010仪器一套 2.drb200消解器一套 3.分液器两个4.高量程一套
5.空试管一盒(25支) 6.试管帽一盒(25个) 9185800

dr1010 套装三：包括：1. dr1010仪器一套 2.drb200消解器一套 3.分液器两个
4.低量程一套 5.空试管一盒(25支) 6.试管帽一盒(25个) 9185900

dr1010 套装四：包括：1. dr1010仪器一套 2.drb200消解器一套 3.分液器三个
4.高量程一套 5.低量程一套 6.空试管一盒(25支) 7.试管帽一盒(25个) 91856000

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测定仪，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。

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/50h

z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122f）存储温度：-20至60 （-4至140f）湿度：80%，40 时 环境

：设计满足ip41标准

dr1010 cod分析仪相关附件

产品	说明	包装	订货号
cod试管	16mm × 100mm，带试管盖	25支/包	2517600
cod试管盖		25个/包	2241125
瓶口分液器 (0~5 ml)	0~5毫升可调体积瓶口分液器	个	9185400
容量移液管	a类，2.00 ml，用于取样品	1451536	

本产品的加工定制是否，品牌是HACH/哈希，型号是9185000，测量范围是0-15000，测量对象是COD，测量精度是0.5，工作温度是-20至60 （-4至140oF）（ ），尺寸是24.0 × 19.8 × 12.0厘米（mm），重量是2kg（kg），适用范围是COD