

# 苏州代理DR900美国哈希便携式多参数测定仪

产品名称	苏州代理DR900美国哈希便携式多参数测定仪
公司名称	苏州赛力威仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:哈希 型号:DR900
公司地址	苏州市虎丘区
联系电话	0512-65980097 18012620087

## 产品详情

苏州赛力威代理dr900美国哈希hach 便携式多参数测定仪技术参数/订货号

dr 900便携式多参数比色计主要有以下特点：哈希公司发布新一代dr 900便携式多参数比色计。配合hach预制试剂，可在现场快速、简便、准确地测量cod、toc、氨氮、总氮、总磷、余氯、总氯、ss、浊度、氟、氟、及六价铬、总铬、铜、铁、锰、锌等参数，非常适合对污水、地表水、自来水、锅炉水等水样的检测与测量。

产品特点： 读数模式有浓度、%透光率，吸光度 预置了90条测量程序，用户可自建10条测量程序 可设置常用测量程序收藏菜单，可快速选中您收藏的常用测量程序 空白调节和标准调节功能可校正不同批次试剂之间的差异 数据存储量500条，符合glp标准，可利用usb接口传输数据 背光显示功能，便于在较暗的场所或阳光直射下操作仪器 可选中文操作界面，指示图标可引导用户完成程序或菜单设置 符合人体工学设计，便于操作，ip67防护等级。防跌落及抗震性能

功能特点dr 900 便携式多参数比色计ip67防尘防水设计，便于苛刻的户外条件下使用。内置了90条测量程序，并可设置收藏菜单，快速简便地访问您常用的测量程序。

应用 市政污水 自来水、饮用水 环境监测 锅炉水、冷却水 水处理 工业过程监测  
教育 农业

技术参数：光源:led检测器:硅光二极管波长:420,520,560,610nm波长精度:± 1nm光谱带宽:15nm光学系统:0/180° 透光率光度准确性:± 0.005 abs @1.0 abs，标称光度线性:± 0.002 abs (0 - 1 abs)光度测量范围:0 - 2 abs杂散光:< 1.0 % at 400 nm重复性:± 0.005 abs (0 - 1 a)读数模式:浓度、吸光度、%透光率预置测量程序:90条用户自建:曲线功能有，多至10条波长选择:自动选择数据储存:500条（符合glp，带结果、时间、日期、样品id、用户id）界面语言:22种，含中文操作环境:10~40℃，大80%相对湿度（无冷凝）储藏环境:-30~60℃，大80%相对湿度（无冷凝）防护等级:ip67数据接口:mini usb显示:lcd背光显示样品瓶种类:25mm圆形，16mm圆形（需适配器）电池种类:aa电池，4节电池寿命:

常规6个月尺寸:231 x 96 x 48 mm重量:0.6kg

套装信息订货号描述数量9385100 dr 900套装, 含下列附件11938004 aa电池, 4节12401901 25mm圆形玻璃样品瓶, 带有10-20-25ml标记25262600 样品瓶盖24864300 塑料样品池, 1-cm/10-ml 24846400 cod瓶适配器1doc022.98.80344 用户操作手册1lzv818 标准usb线缆, 带mini-usb接头1doc082.97.80344 cd, 包含: 试剂操作说明和仪器说明书1

附件订货号描述2722000 软边便携箱4942500 硬边便携箱4943000 cel便携箱2763900 dr/验证用吸光度标准(1套4个) 2635300 speccheck二级标准, 凝胶, dpd氯, 低量程2980500 speccheck二级标准, 凝胶, dpd氯, 中量程2893300 speccheck二级标准, 凝胶, dpd氯, 高量程2712500 speccheck二级标准, 凝胶, 氟, 0-2.00 mg/l2708000 speccheck二级标准, 凝胶, 臭氧, 中量程, 0-0.75 mg/l2507500 speccheck二级标准, 凝胶, 一氯胺和游离氨cel系列实验室订货号描述251231 cel水环境测试实验室251232 cel环境水质测试实验室251233 cel水产养殖水测试实验室251234 cel基本型饮用水测试实验室251235 cel型饮用水测试实验室251236 cel基本型污水测试实验室251237 cel型污水测试实验室251238 cel型过程水测试实验室251239 cel型便携实验室-试剂/ph/电导率251242 mel饮用水测试实验室-试剂/ph/微生物2994000 cel水力压裂水测试实验室