

美国HACH DR3900 台式分光光度计

产品名称	美国HACH DR3900 台式分光光度计
公司名称	合肥桥斯仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市庐阳区淮北路199号天然轩14幢207室
联系电话	0551-65747600 15395007719

产品详情

合肥桥斯仪器主要经营以下产品——

代理主要水质仪器品牌：美国Thermo,Eutech,HACH,德国WTW,意大利HANNA,韩国HM 等

水质分析：PH计，ORP计，溶解氧仪，电导率仪（电阻率，盐度，TDS和EC）离子计，水质硬度计，浊度计，余氯计，二氧化氯检测仪，酸碱浓度计，色度计，COD/BOD/氨氮测定仪，滴定仪，

常规设备：离心机，磁力（加热）搅拌器，加热板，移液器超声波清洗器，旋转蒸发仪，纯水器，各类泵

理化分析：分光光度计，显微镜，旋光仪，折光仪，盐度计，光泽度计，白度计，色差仪，粘度计，硬度计

计量仪器：天平，水分计，温湿度计，风速计，红外测温仪，气体检测仪，尘埃粒子计数器，三坐标测量机

行业专用：净化工作台，菌落计数器，液氮罐，凯氏定氮仪，食品安全检测仪，闪点仪，运动粘度计

箱体设备：干燥箱，马弗炉，培养箱，试验箱

配套耗材：各类电极，标液试剂，配套耗材

更多产品请访问：<http://www.bridgesi.com/>

更多仪器选择尽在：仪城国际 <http://www.tmall17.com/>

美国HACH DR3900 台式分光光度计

DR3900 台式分光光度计是哈希公司2011年全新推出的智能型台式分光光度计产品。它是新一代的网络智能仪器，可轻松嵌入公司内网实现数据传输，更可直接上网更新软件 and 用户手册。此分光光度计的使用方便，如果结合全模块的LINK2SC 软件，一键就可搞定实验室数据和在线数据的智能比对，比对后即刻按需实现在线探头的实时校准，不需再到现场校准探头。该分光光度计的使用直观的彩色触摸屏操作界可直接在屏幕上显示哈希程序的操作提示。加上直观的量程柱状图显示，比色皿的自动识别和错误报警，以及新增的AQA功能等人性化设计都能为您带来全新的使用体验，减少了再次确认的额外工作，让客户对测试结果更有信心。特性和优点 DR3900 台式分光光度计内置有 220

多种测试方法的应用程序，该分光光度计的使用可广泛应用于工业，市政，环保，

教育等领域的水质监测。其分光光度计的使用特点为： 准双光束分光光度计

直读式—直接读浓度值 800×480 像素的 7' 彩色的触摸屏式全中文操作菜单，更加清晰直观 内置

220 多个水质测试方法的应用程序，也可创建多达 100 个用户自定义程序

可自动识别标有条形码的哈希预制试剂 对于重要参数比如 COD 自动测定不同位置的 10

个数值，去除异常值，然后取平均值，且5秒内即可显示最终的平均值结果 全新的AQA功能让

分光光度计的使用更为简单。AQA步骤现在可以很容易定义、计划、执行和存档。

增加了提醒功能，这样操作人员就不会忘掉定期执行的标准测量。系统检查中的AQA菜单 含有检

查分析质量的程序。配置也是在这里完成的，例如每一个分光光度计的使用方法都用标准溶液进行验证

，以及用混合溶液进行干扰性测试。 可选配 LINK2SC 软件，使来自 SC1000

数字控制器中的数据与实验室的数据同时在 DR3900

中显示，实现快速识别不规则数据并分析；比对后即刻按需实现在线探头的实时校准；

由此，实验室和在线数据实现了双向传输，不需再到现场校准探头。

可在屏幕中显示分光光度计的使用步骤，降低了错误操作的几率，也无需打印操作流程

分光光度计的使用软件可随时通过 USB 或者直插网线实现实时更新 具有数据存储功能，可存储 2000

组数据及 100 个用户自定义程序 分光光度计的使用前后都有 USB 接口便于使用 U

盘进行应用程序的更新及实验数据下载 网络接口便于数据的网络传输

可直接连接打印机，并打印实验结果 分光光度计的使用具有密码保护功能以及定时器功能。

多用户管理，可以给管理员，标准用户设置不同权限 DR3900

台式分光光度计具有数据存储功能，可存储2000

组实验数据，数据包括日期，时间，测试结果，样品名称，实验员等信息。数据可通过 USB

接口，网线，直接下载或传输至计算机，便于数据的存储与管理。技术指标

分光光度计的使用读数模式：透光度（%），吸光度和浓度 波长范围：320-1100nm

波长准确度：±1.5nm（波长范围在340-900nm） 光谱带宽：5nm 显示：7" TFT

WVGA彩色触摸屏（800×480像素） 数据存储：

2000组测量值（结果，日期，时间，样品编号,操作人员编号） 预置程序：>220个 用户程序：

100个 波长校准：自动校准 波长选择：根据方法自动选择波长

分光光度计的使用环境：10~40C,最大80%湿度，无冷凝 电源要求：100-240V/50-60HZ

尺寸：151mm×350mm×255mm 重量：4.2kg（不带电池）

----- 合肥桥斯仪器设备有限公司

地址：安徽省合肥市庐阳区淮北路199号天然轩14幢207室[230041] 电话：0551-65747600，65747900

传真：0551-65747900 手机：15395007719；15395113526 QQ：2467270122；603749885

E-Mail：sales@bridgesi.com