

哈希Hach DR3900台式分光光度计

产品名称	哈希Hach DR3900台式分光光度计
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	
公司地址	苏州市虎丘区
联系电话	0512-65980097 18012620087

产品详情

哈希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。如果结合全模块的link 2sc 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。该分光光度计具有直观的彩色触摸屏操作界面，并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。

特点介绍

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

全新的aqa功能让qa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。

可在屏幕中显示操作步骤，降低了错误操作的几率，也无需打印操作流程

仪器软件可随时通过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

仪器前后都有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

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。

技术数据	
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
操作环境	10~40c,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）

订购信息:

dr3900分光光度计主机，a型适配器，3cm比色皿适配器，1对1英寸方形比色池（10ml电源适配器、操作手册、方法手册(cd光盘等。

lzv537 经认证的测试滤光片组件

2095100 1厘米矩形比色皿、配对、玻璃

2629250 5厘米矩形比色皿、玻璃

lzv565 卤钨灯

lqv157.99.10002 流通池组件