

## DR3900 台式分光光度计



DR3900 台式分光光度计是哈希公司推出的性能优越的台式分光光度计产品。在以下方面都会有突出的表现：

让您对测试结果更有信心

· 减小误差-5秒钟内10次读数取平均值从而避免比色皿表面污染和刮痕带来的误差。

彩色屏幕，操作简便

· 彩色全触摸屏-数据的浓度直读，直观的量程柱状图显示。

· 程序指南-逐步指导操作过程，省去查阅方法手册的步骤。

数据处理的好帮手

· 数据处理-趋势和比率分析，让数据处理变得更加简便快捷。

· 网络传输功能-方便数据传输，程序更新和方法手册下载。

人性化设计，减少工作量

· 全模块的 LINK2SC 软件，一键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。

· 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。

DR3900 台式分光光度计内置有240多种测试方法的应用程序，(可测量参数请参考样本中19页表6《哈希分光光度计及比色计测量参数列表》)，该仪器可广泛应用于工业、市政、环保、教育等领域的水质监测。产品主要性能特点有：

· 准双光束分光光度计

· 800×480像素的7寸彩色触摸屏，全中文操作菜单，更加清晰直观

· 可自动识别哈希条形码预制剂，自动测定不同位置的10个数值，去除异常值并取平均值，且10秒内即可显示最终的平均值结果

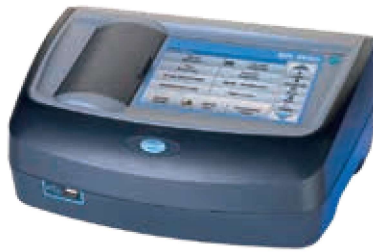
· 操作指南程序，屏幕中显示操作步骤，降低了错误操作的几率，也无需打印操作流程

· 趋势与比率分析功能，使得数据处理更加及时有效，存储、调用与分析指定时间段内的数据

· 三个USB接口，并有一个以太网接口，方便数据传输。可外接打印设备，方便数据打印留存

· 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



扫一扫马上购买

### 技术指标

读数模式	透光率（%），吸光度和浓度
波长范围	320~1100 nm
波长准确度	±1.5 nm(波长范围在340~900 nm)
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)
前置程序	> 240 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	10~40 °C，最大80%的湿度，无冷凝
电源要求	100—240V/50—60Hz
尺寸	151 mm×350 mm×255 mm
重量	4.2 kg

### 订购信息

货号	描述
LPV440.99.00002	DR3900分光光度计主机，A型适配器，1对1英寸方形比色池 (10mL),电源适配器，操作手册
LZV537	测试滤光片组件 (用以检测吸光度准确度、杂散光和波长准确度)
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

### 选购附件

货号	描述
2763900	DR/验证用吸光度标准, 4个
LZV848	50 mm矩形适配器
LZV846	A型适配器，10 mm方形和1英寸圆形比色皿
173106	塞子, 18 mm管, 6个
LZV899	手动流通池组件

