

美国哈希DR300便携式余氯比色计

产品名称	美国哈希DR300便携式余氯比色计
公司名称	苏州赛力威仪器设备有限公司
价格	4455.00/台
规格参数	美国哈希:HACH 检测器:硅光电二极管 操作环境:0至50 °C (3
公司地址	苏州市虎丘区
联系电话	0512-65980097 18012620087

产品详情

美国哈希DR300可以单独测余氯/总氯，溴，硝酸盐，溶解氧，臭氧，磷酸盐，锌，铝，氯/pH，锰，HR，铁（TPTZ法），铁（FerroVer法），铝，一氯胺/游离氨，氨氮，二氧化氯，游离氯/总氯（DR300是PCII升级产品）

美国哈希DR300便携式余氯比色计

产品概述：

哈希公司重新设计和升级了广受客户赞誉的便携式比色计PCII。

全新便携式比色计DR300在PCII的基础上继续进行了全方面的提升，加强的防水性能（防水等级：IP67）和坚固设计；升级了更大的显示屏和更亮的背光、读数更清晰；改善人体工程学设计。这些升级能够在复杂的测量环境下，也能提供良好的客户体验和精确可靠的测量。

同时，简单、直读式操作，能够减少潜在的人为操作失误，让测量更精确，数据在任何时候都可信。

除此之外，还可以通过选配的哈希通讯适配器，与手机和云服务相连。可以让数据无缝传输到手机和Claros——哈希智能系统之上，实现数据的无线传输和智能管理，效率事半功倍。

PCII 便携式比色计不仅适用于野外现场水质测试，而且也适用于实验室内的水质分析。

- 应用行业：

饮用水、污水、电力、食品饮料、工业等

- 仪器特点：

哈希公司重新设计和升级了广受客户赞誉的便携式比色计PCII。全新便携式比色计DR300在PCII的基础上继续进行了全方面的提升：

操作简单：直读式操作，减少操作误差，确保精确测量。

坚固可靠设计：从容面对各种户外测量环境，保证可靠的测量。

数据连接*：选配哈希通讯适配器，无线连接手机及Claros智能系统，实现数据的无缝连接。

注*：目前蓝牙连接功能和Claros系统在中国区暂不可售。

技术指标

光源 发光二极管（LED）

检测器 硅光电二极管

显示 LCD背光显示

防护等级 IP67，水深1m可30分钟防水

波长准确度 固定波长 ± 2 nm，因型号而异

光谱带宽 15 nm

吸光度范围 0 - 2.5 Abs

操作环境 0 至 50 °C（32 至 122 °F），0 至 90% 相对湿度，无冷凝

电源 4 节 AAA 电池；大约可进行 5000 次测试

数据存储 最近 50 次测量值

样品池 25 mm（10 mL），1 cm（10 mL）

重量 0.25 kg（0.55 lb）

尺寸（宽 x 长 x 高） 69mm x 157mm x 34mm

订购指南

货号 描述

LPV445.80.00110 DR300 - 便携式比色计，余氯/总氯

LPV445.97.01110 DR300 - 便携式比色计，溴

LPV445.97.02110 DR300 - 便携式比色计，硝酸盐

LPV445.97.03110 DR300 - 便携式比色计，溶解氧

LPV445.97.04110 DR300 - 便携式比色计, 臭氧

LPV445.97.06110 DR300 - 便携式比色计, 磷酸盐

LPV445.97.09110 DR300 - 便携式比色计, 锌

LPV445.97.10110 DR300 - 便携式比色计, 钼

LPV445.97.12110 DR300 - 便携式比色计, 氯/pH

LPV445.97.15110 DR300 - 便携式比色计, 锰, HR

LPV445.97.16110 DR300 - 便携式比色计, 铁 (TPTZ法)

LPV445.97.22110 DR300 - 便携式比色计, 铁 (FerroVer法)

LPV445.97.25110 DR300 - 便携式比色计, 铝

LPV445.97.26110 DR300 - 便携式比色计, 一氯胺/游离氨

LPV445.97.40110 DR300 - 便携式比色计, 氨氮

LPV445.80.51110 DR300 - 便携式比色计, 二氧化氯

LPV445.97.62110 DR300 - 便携式比色计, 游离氯/总氯, MR

LPV445.97.50110 DR300 - 便携式比色计, 500 nm

LPV445.97.52110 DR300 - 便携式比色计, 528 nm

LPV445.97.60110 DR300 - 便携式比色计, 600 nm

LPV445.97.65110 DR300 - 便携式比色计, 655 nm