

D10P-00 pH/离子浓度测量仪

产品名称	D10P-00 pH/离子浓度测量仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥利龙 型号:D10P-00 pH/离子浓度测量仪 功能:D10P-00
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

D10P-00 pH/离子浓度测量仪

[D10P-00](#)双通道pH/离子浓度测量仪

Dual Star 双通道pH/离子浓度测量仪的双通道结构具备双BNC接口、双参比接口、双ATC接口，可同时接入两支pH电极或离子选择性电极，对样品中的pH或离子浓度同时测量、同时显示。操作界面简洁、快速，方便使用。

Orion奥立龙[Dual Star](#)双通道pH/离子浓度测量仪[D10P-00](#)主要特点：

- 双通道pH / 离子浓度测量，双BNC接口、双参比电极接口、双MiniDIN接口（温度探头）
- 数字按键使得输入更简单
- 操作简便，功能丰富
- 可输入电极序号
- 包含针对复杂样品测量的已知加量/减量法，样品加量/减量法
- 自动空白校正功能
- 升级的GLP性能，可设置仪表密码并为每种方法单独设置密码
- 以图形方式显示校正曲线
- 可与自动换样器联用
- 可设置等温点

Orion奥立龙Dual Star双通道pH/离子浓度测量仪D10P-00技术参数：

pH 测量范围：-2.000 - 19.999 分辨率：0.1 / 0.01 / 0.001 pH 相对精度：±0.001 pH 校正点：1 - 6 点 自动缓冲液识别：US, NIST, DIN 和用户自定义 离子浓度 测量范围：0 - 19999分辨率：1, 2, 3 位有效数字 相对精度：±0.1 mV 或0.05%（取较大者）单位：ppm, mg/L, M, % 或无单位 测量方法:单已知加量/减量法；双已知加量/减量法 校正点：2- 6 点

温度 测量范围：-5 - 105 分辨率：-5 - 99.9 为0.1 ，99.9 以上为1.0 相对精度：±0.1 氧化
还原电位（ORP）测量范围：±1999.9（mV/RmV/EH）分辨率：0.1 mV 相对精度：±0.1 mV
或0.05%（取较大者）仪表功能 LCD：双通道显示 输入：两个BNC
接口，两个参比电极接口，两个MiniDIN 接口（温度探头）方法存储：20
个 密码保护：是 数据存储：1000 组 符合GLP 标准：是 数据传输：双向RS232 接口，可选USB
电缆 IP 等级：IP54 防尘防溅 质量安全认证：CE，CSA，UL，TüA，FCC Class
A 操作环境：适宜操作温度5 - 45 相对湿度5 - 85%（无冷凝）电源：4 × AA
电池，通用的电源适配器 外形尺寸：9.4 cm（高）× 17.0 cm（宽）× 22.4 cm（长）