

PH500

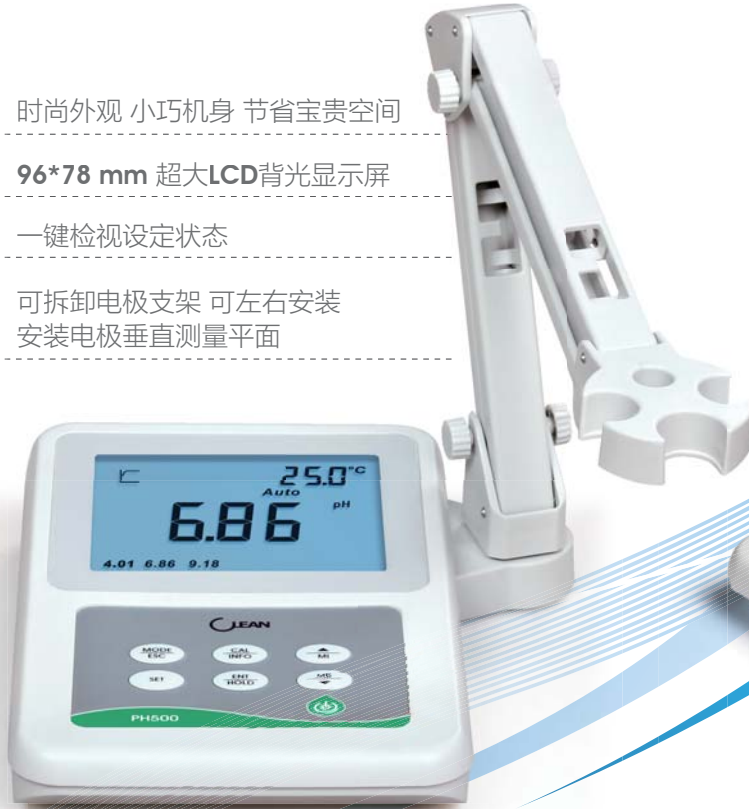
pH/ORP 台式水质测试仪

时尚外观 小巧机身 节省宝贵空间

96*78 mm 超大LCD背光显示屏

一键检视设定状态

可拆卸电极支架 可左右安装
安装电极垂直测量平面



精致小巧的设计理念，为您节省最大空间。已标定点显示，精确测量，方便操作，结合高亮度背光照明，CLEAN PH500是您用于实验室，车间，以及学校日常测量工作的可靠伙伴。

- 时尚外观 小巧机身 节省宝贵空间
- 易读取LCD屏幕，带背光
- 3点自动校准：零点漂移，酸碱段斜率，确保全量程测量准确
- 已标定点显示
- 一键检视所有设定参数，包含：零点漂移，酸碱段斜率等
- 150组数据存储
- 10分钟无操作自动关机
- 可拆卸电极支架，可固定多支电极，与测量平面保持90度，安装在左右两边均可。

CS1030 三合一 pH 电极



- PC透明外壳
- pH 量程：0-14
- 温度范围：0 - 80 °C
- Ag/AgCl KCl参比系统，硅胶双芯液接口。
- 敏感膜料号：B11
- 长度：120mm
- 直径：12mm
- 线长：1m，BNC 接头

规格表

| | | |
|------|----------------------|-------------------------|
| 酸碱度 | 测量范围 | -2.00 ~ 16.00 pH |
| | 分辨率 | 0.01 pH |
| | 示值误差 | ± 0.2% FS |
| 氧化还原 | 测量范围 | -2000 ~ 2000 mV |
| | 分辨率 | 1 mV |
| | 示值误差 | ± 0.2% FS |
| 温度 | 测量范围 | -10.0°C ~ 110.0 °C |
| | 分辨率 | 0.1°C |
| | 示值误差 | ± 0.2 °C |
| 缓冲液 | 第一组 | 4.00、6.86、9.18 |
| | 第二组 | 4.01、7.00、10.01 |
| 其它 | 使用环境 | -5°C ~ 60 °C；相对湿度 < 90% |
| | 数据存储 | 150组数据 |
| 尺寸 | 140*210*35mm (W*L*H) | |
| 重量 | 650g | |



www.cleaninst.com
Water Analysis Solutions