

HI98103 酸度 pH 测定仪

适用于现场或实验室，操作简单实惠，符合实验室测量标准。具有大屏幕 LCD、自动识别校准、最终测量值标识、电极诊断、自动关机等功能，终点测量值稳定标识，在测量时屏幕将显示沙漏标识，测量读数稳定后，沙漏标识消失，即可读数，酸度 pH 电极诊断功能，在校准时，自动诊断酸度电极状态，显示屏出现 Err 错误信息时，表示酸度电极需要进行清洗或者酸度电极已损坏，电量显示及自动关机，当电量不足时，显示电量不足标识，提示及时更换电池；仪器可设置 8 分钟、60 分钟或者禁止三种模式自动关机功能，是快速微量样品或小瓶颈样品酸度测量，可替代酸度试纸测试。



新款外观设计, LCD 显示, 响应速度快, 性价比良好
手动 1 点或 2 点校准, pH4.01、7.01、10.01 内置标准校准点
独特螺纹 pH 可更换电极, 电极直径只有 8mm
适用于微量样品或小瓶颈样品的酸度-pH 快速测定

测量范围	0.0 to 14.0 pH
解析度	0.1pH
测量精度 (@25°C)	±0.2pH
校准模式	1-2 点自动 (pH4.01、7.01、10.01) 校准
配置电极	直插式螺纹接口酸度 pH 电极 电极尺寸: 103mm*Ø8mm
关机设置	8 分钟、60 分钟两档自动关机设置 关闭自动关机模式
电源模式	3V CR2032 锂纽扣电池
使用环境	0 to 50°C (32 to 122°F); RH 95% max
主机尺寸	50*174*21mm (2*6.8*0.9")
主机重量	50g (1.8 oz)

主机, 可更换的 pH 探头, 使用说明书