

# 台式pH计

## 型号 0434-HD24

数据  
传输



- 符合国家计量检定规程
- 标配可充式玻璃pH电极,采用特殊的凝胶化工艺,电极内溶液不会流动,即使倒置也不会产生气泡,电极玻璃膜不仅拥有低阻抗,响应速度快,更采用了厚膜化工艺,使玻璃膜强度是传统pH电极的10倍以上,无需担心普通碰撞导致球泡破裂
- GLP数据存储和管理,USB数据输出
- 1~3点自动校准,有校准指引和自动检查功能
- 自动识别pH标准缓冲溶液,校准结束自动显示斜率
- 手动和自动温度补偿功能,测量更准确
- 配置万向电极架,单手即可方便操作



标准溶液 (标配)

### 技术参数

pH	测量范围	-2.00~20.00pH
	分辨率	0.1/0.01pH
	精度*	±(0.01pH+1d)
	温度补偿范围	0°C~100°C (自动或手动)
	校准方式	1~3点
mV	测量范围	-2000mV~+2000mV
	分辨率	1mV
	精度*	±(0.1%FS+1d)
温度	测量范围	0°C~100°C
	分辨率	0.1°C
	精度*	±(0.5°C+1d)
数据存储	200组USB数据输出	
标准液	USA (pH缓冲液: 4.00, 7.00, 10.01) NIST (pH缓冲液: 4.01, 6.86, 9.18) CH系列以及自定义溶液	
电源	电源适配器9V	
尺寸	195×215×100mm	
重量	950g	

### 标准配置

主机	1个
标准溶液	3瓶 (USA)
电源适配器	1个
玻璃pH电极	1个
温度电极	1个
万向电极架	1个
U盘	1个
USB数据线	1个

\*d是分辨率