

## PHSJ-3F 型 实验室 pH 计



### 主要特点

- 采用 5.7 英寸高清液晶屏幕，显示清晰
- 两种分辨率可选：pH 支持 0.01pH 和 0.1pH，mV 支持 0.1 mV 和 1mV
- 温度单位可选：°C 和 °F。
- 支持开机自诊断、自动关机、断电保护和恢复出厂设置等功能
- 支持固件升级功能，允许功能扩展和个性化要求
- 支持 IP54 防护等级
- 标配三复合 pH 电极、电极支架、防尘罩和校准缓冲溶液

### 智能检测、自动识别

- 智能判别终点，支持自动读数、定时读数、定时间隔读数、手动读数
- 支持自动 / 手动温度补偿
- 支持 1-5 点 pH 电极标定
- 自动识别 GB、DIN、NIST 等 3 组标准缓冲溶液，支持标液组管理，支持自定义 pH 缓冲溶液和标液组

### 数据管理，信息追溯

- 支持数据存储（500 套）、查阅、删除、传输和打印
- 符合 GLP，实现数据追溯
- 具有 RS-232 接口，支持连接标准 RS-232 串口打印机，直接打印测量结果，打印格式可选
- 具有 USB 接口，通过专用通信软件与 PC 连接，实现数据传输

技术参数		型号	PHSJ-3F
仪器级别			0.01 级
测量参数			电位值、pH 值、ORP 值和温度值
mV	范围		(-2000.0 ~ 2000.0)mV
	最小分辨率		0.1 mV
	电子单元示值误差		±0.1% 或 ±0.3 mV
pH	范围		(-2.00 ~ 20.00)pH
	最小分辨率		0.01pH
	电子单元示值误差		±0.01pH
温度	范围		(-5.0 ~ 110.0)°C / (23-230) °F
	最小分辨率		0.1°C / 0.1 °F
	电子单元示值误差		±0.2 °C
电源			电源适配器（输入：AC100~240V，输出：DC9V）
尺寸 (mm)，重量 (kg)			242×195×68，0.9

