

PHBJ-260F 型便携式 pH 计



主要特点

- 4.3 英寸彩色液晶触摸屏，显示清晰
- 支持中英文
- 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 IP65 防护等级
- 标配三复合 pH 电极、电极挂架、硅胶保护套、腕带、便携式手提箱、校准缓冲溶液

智能检测、自动识别

- 智能判别终点，支持连续读数，平衡读数，定时读数
- 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(1000 套)、查阅、删除、传输和打印
- 支持多种查阅方式，查阅结果以曲线方式显示
- 符合 GLP，实现数据追溯
- 支持连接标准 RS-232 串口打印机打印测量结果，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；支持连接 LIMS 系统

电源管理

- 大容量锂电池供电，支持连接 PC 和移动电源充电
- 具有电池电量提示功能和充电状态提醒功能
- 支持背光调节

技术参数

型号		PHBJ-260F
仪器级别		0.01 级
mV	范围	(-2000.0 ~ 2000.0)mV
	最小分辨率	0.1mV
	电子单元示值误差	±0.1%或±0.3mV
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 /(23.0~230.0)°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		可充锂电池，电源适配器(输入：AC(100~240)V，输出：DC5V)
尺寸(mm)，重量(kg)		90×255×40，0.5
包装尺寸(mm)，毛重(kg)		490×410×220，5.5