

YHBJ-262

便携式 pH/ORP 计



主要特点

- 3.5 英寸高清液晶屏，按键操作
- 分辨率可选：pH 支持 0.01pH 和 0.1pH，ORP/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 ORP 电极、温度电极、电极挂架、硅胶保护套、腕带、手提箱、462mV ORP 校准试剂

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 点 ORP 标定，1~5 点 pH 电极标定
- 具有 pH 标液组管理功能，自动识别 GB、DIN、NIST 三组 pH 缓冲溶液，支持自定义 pH 缓冲溶液

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
- 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

电源管理

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

TR-901

土壤 ORP 计



主要特点

- 现场原位测试新鲜或湿润土壤的氧化还原电位
- 满足 HJ 746 土壤氧化还原电位的测定 电位法标准
- 双通道 ORP 检测通道，配套专用 ORP 电极、参比电极和不锈钢心杆，可直接插入土壤
- 4.3 英寸彩色液晶触摸屏
- 支持自动 / 手动温度补偿，支持 1~2 点校准
- 具有读数锁定功能（自动读数），测量结果为最终结果，无需换算和计算
- 支持数据存储（500 套）、查阅、删除
- 具有自动背光功能和自动关机功能
- 内置可充电锂电池，支持外接移动电源充电

技术参数		型号	YHBJ-262	TR-901
测量参数			pH, ORP, mV, 温度	ORP, mV, 温度
ORP/mV	范围		(-2000.0~2000.0)mV	(-2000~2000)mV
	最小分辨率		0.1mV	1mV
	电子单元示值误差		±0.1% 或 ±0.3mV	/
	电子单元重复性		1mV	/
	仪器配套误差 (ORP)		±15mV	±10mV
pH	pH 级别		0.01 级	/
	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	(5.0~60.0)°C
	最小分辨率		0.1°C / 0.1 °F	0.1°C
	电子单元示值误差		±0.2°C	±0.5°C
电源			可充电锂电池，电源适配器 (输入 AC 100~240V; 输出 DC 5V)	可充电锂电池 (DC 3.8V)
尺寸, 重量			80 × 225 × 3mm, 约 0.4kg	180 × 96 × 49mm, 约 0.385kg