

## 微电脑 pH/ORP 测定仪 SP-2300

#### 特性

- ●智能型微电脑设计 pH/ORP 测定仪
- ●大型液晶显示幕, 附操作状态及特殊符号显示
- ●具背光功能,符合人体工学设计
- ●薄膜式按键,具防水溅能力,操作简单方便
- ●具自动校正;手动/自动选择温度补偿功能
- ●组合键进入设定、校正模式设计, 防止错误更改
- ●具 450 组测值资料储存及 RS-232 数位输出功能



广泛应用于各种科研部门、高等教育、一般实验室、品管检验等分析领域。

### 规格

#### 测量范围

pH: -2.00~16.00pH、-2.000~16.000pH ORP: -1999~+1999mV、-1999.9~+1999.9mV

TEMP: -10.0~+110.0°C

分辨率

pH: 0.01pH, 0.001pH ORP: 1mV, 0.1mV

TEMP: 0.1 ℃

精度

pH: 0.01pH $\pm 1$ Digit, 0.003pH $\pm 1$ Digit

ORP:  $0.05\% \pm 1$ Digit TEMP:  $0.2\% \pm 1$ Digit

温度补偿

自动温度补偿 Pt1000、NTC30K 自动判断

手动温度补偿 按键设定



# 具自动读值、漂移控制功能 校正模式:

具 TECH、NIST 及 ASY 等多种校正模式 具自动判断标准液校正,最多可三点校正

工作温度:0~50℃ **输入阻抗**:>10<sup>12</sup> Ω

显示幕:大型背光型液晶显示幕、附操作状

态及特殊符号显示

资料储存:450 组测值资料储存

数位输出:RS-232

模拟输出:1~5V 对应测值程序设定

电源输入:4XAA 电池、6V AC/DC 转换器

认证: CE 认证

仪器尺寸: 220\*190\*70 (L\*W\*H)mm

**重量:** 0.8Kg