

## 标准型 pH/ORP 测定仪 SP-701

### 特性

- 标准型设计 pH/ORP 测定仪
- 符合人体工学设计
- 大型液晶显示幕，具测量单位显示功能
- 薄膜式按键，具防水溅能力，操作简单方便
- 具手动校正；手动/自动选择温度补偿功能
- 旋钮式调整设定、校正设计



### 应用

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: 0.00~14.00pH  
ORP: -1999~+1999mV  
Temp.: 0.0~100.0°C

#### ■ 分辨率

pH: 0.01pH  
ORP: 1mV  
Temp.: 0.1°C

#### ■ 精度

pH:  $\pm 0.01\text{pH} \pm 1\text{Digit}$   
ORP:  $\pm 0.1\% \pm 1\text{Digit}$   
Temp.:  $\pm 0.2^\circ\text{C} \pm 1\text{Digit}$

#### ■ 温度补偿

自动温度补偿 NTC30K 0.0~100.0°C  
手动温度补偿 旋钮调整 0.0~100.0°C

#### ■ 手动校正 两点旋钮调整校正设计

#### ■ 工作温度 0~50°C

#### ■ 输入阻抗 $>10^{12}\Omega$

#### ■ 显示幕 0.67" 大型 LCD 显示

#### ■ 模拟输出 0~2000mV 对应满量程

#### ■ 电源输入 9V 方形电池、9V AC/DC 转换器

#### ■ 仪器尺寸 260mm×212mm×72mm (L×W×H)

#### ■ 重量 0.8Kg