

微电脑 pH/ORP/ION 测定仪 SP-2500

特性

- 智能型微电脑设计 pH/ORP/ION 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



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: -2.00~16.00pH、-2.000~16.000pH
 - ORP: -1999~+1999mV、-1999.9~+1999.9mV
 - Conc.: 0.001~1999.9ppm
 - Temp.: -10.0~+110.0°C
- 分辨率
 - pH: 0.01pH、0.001pH
 - ORP: 1mV、0.1mV
 - Conc.: 0.001ppm
 - Temp.: 0.1°C
- 精度
 - pH: 0.01pH±1 Digit、0.005pH±1 Digit
 - ORP: 0.05%±1 Digit
 - Conc.: 0.5%±1 Digit
 - Temp. 0.2°C±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°C
- 输入阻抗 >10¹² Ω
- 显示幕 大型背光型液晶显示幕
- 资料储存 450 组测值资料储存
- 数位输出 RS-232
- 模拟输出 1~5 V 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 220mm×190mm×70mm (L×W×H)
- 重量 0.8Kg