

# 手提 pH 计 pH 3XXi

## 优点:

- 携带方便, 完全防水
- 柱形电极状态提示保养
- 使用方便, AR 键具有自动稳定数据功能
- 功耗低, 电池可连续工作 3000 小时
- 功能齐全, 符合 GLP 要求
- 成套供应

## 功能:

- 大尺寸 LCD 显示内容丰富, 可显示 pH, 温度, 电极/电池状态, 实时时钟 (330i/340i)
- 内置记录器, 可记录多达 800 个数据 (330i/340i)
- 自动读数, 使测试非常稳定, 准确, 再现性好
- 自动校正, MultiCal<sup>®</sup> 多种校正方法可选
- 自动温度补偿

## 扩展

- 需要模拟输出, RS232 接口, 请选 pH 340i
- 需要模拟输出, RS232 接口, 用电池或变压器供电, 请选 pH 340i



## 技术参数

型 号	pH 315i	pH 330 i	pH 340i
量 程	pH:-2.00.....+16.00 mV:-1999.....+1999 温度:-5.0.....+105.0°C	pH:-2.000.....+19.999, -2.00.....+19.99 mV:-999.9.....+999.9, -1999.....+1999 温度:-5.0.....+105.0°C	
准 确 度	pH:±0.01 mV: ±0.3(+15°C ...+35°C) 温度:±0.1K	pH:±0.005(+15°C ...+35°C) mV: ±0.3(+15°C ...+35°C) 温度:±0.1K	pH:±0.003(+15°C ...+35°C) mV: ±0.2 温度:±0.1K
温度补偿	TFK325/Pt 1000 温度探头	TFK325/Pt 1000 温度探头或手动补偿	
显 示	LCD 显示, 60×45mm, 同时显示温度, pH 值及其它字符, 如电极性能, 电池状态		
极测试	依校正结果判断电极性能, 并显示在 LCD 上		
校正警报	---	1-999 天可调	
自动读数	使再现性优于 0.05 pH	使再现性优于 0.02 pH	
校 正	简单的 1, 2 或 3 点校正且自动确认标准液 AutoCal: 自动 3 点校正, 用 DIN 标准液	MultiCal <sup>®</sup> 自动校正: AutoCal: 自动 2 或 3 点校正, 用 DIN 标准液 AutoCal-TEC: 自动 2 或 3 点校正, 用 WTW 标准液 ConCal: 普通 2 点校正, 标准液可选任	
校正协议	---	GLP 校正协议, 仪器存储最近一次校正协议	
数据存贮	---	可存贮 800 组数据(pH, 温度, 日期/时间, 样品号), 存贮间隔 5S-60 分之间可调, 数据贮存不易丢失	
接 口	---	---	RS232 双向接口, 模拟输出
电 源	4×1.5V 充电电池, 自动关闭功能, 可工作 3000 小时		变压器或充电电池
防护等级	IP66 and IP67 to IEC529		
尺 寸	172×80×37mm(H×B×D)		