



PHS-320

智能多功能酸度计

Product Introduction

产品特点

- 大屏幕真彩色TFT液晶显示，图表显示，菜单导航操作
- 10个样品ID号，10个人员ID号，具有GLP设置和查询功能，真正实现GLP功能管理
- 多参数测量，pH、mV、RelmV、ORP、ISE、T值
- 0.001pH/0.01mV高精度分辨率，满足高标准测量要求
- 4组18种pH标准液，一键标定，最多5点，自动识别、校准，图表显示数据曲线功能
- ATC自动识别，自动/手动温度补偿
- 五种测量模式：实时、定时、自动快速、自动中速、自动慢速测量
- 独有的等电位功能，满足不同零电位电极使用
- 具有自诊断功能，判断主机工作状态和电极性能
- 时钟和日期双显示，为数据记录功能提供时间基准
- 内置大容量存储器，存储数据组数可达百万组
- 定时存储时间在(0-6000)秒内可调
- 通过GLP功能的有效管理，实现数据的查阅、导出、打印、删除等。
- 三合一电极，配万向曲臂支架
- 选配离子选择电极可实现精确的离子浓度测量
- RS232数据输出接口，可连接电脑
- 选配“方舟科技pH-link”软件，与计算机连机，有效满足GLP标准

地址：成都市一环路东二段48号中电·信谊商务楼
电话：028-84438456 84438466 84458626 84466269
传真：028-84438456-8004 邮编：610066
网站：www.fzchina.com



微信扫一扫



网站扫一扫

PHS-320

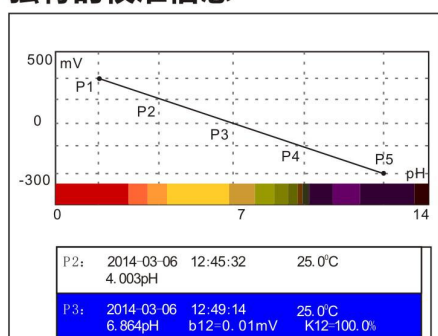
智能多功能酸度计

Product Introduction

技术参数

测量参数	pH	mV/RelmV/ORP	温度
仪器级别		0.001级	
测量范围	(-5.000~20.000)pH	(-1999.99~1999.99) mV	(-20.0~135.0) °C
分辨率	0.001/0.01/0.1pH (可调)	0.01 /0.1/1mV (可调)	0.1°C
基本误差	±0.002pH±1个字	±0.02%FS±1个字	±0.2°C±1个字
重复性	0.001pH	----	----
稳定性	±0.002pH±1个字	----	----
校正点	可进行1/2/3/4/5点标定	可1点标定参照电位	----
缓冲液	China、MT Europe、NIST、MERCK 4组18种标准溶液	----	----
温度补偿范围	(-20.0~135.0)°C(自动/手动)		
输入阻抗	≥3×10 ¹² Ω		
等电位调节范围	(-20.000~20.000)pH		
数据存储	内置存储器，海量数据存储(百万组)		
GLP标准	符合GLP标准	样品ID10个	人员ID10个
输入/输出	传感器接口：电极接口 温度接口 / 通讯接口RS232		
电源	通用电源 (9VDC, 500mA,内正外负)		

独特的校准信息



详尽的校准数据以
 图表显示曲线
 有助于使用者正确
 判断电极性能或校
 准情况

真正实现GLP功能管理

GLP设置及查询
操作ID选择
样品ID选择
查阅存储数据
清除存储数据

地址：成都市一环路东二段48号中电·信谊商务楼
 电话：028-84438456 84438466 84458626 84466269
 传真：028-84438456-8004 邮编：610066
 网站：www.fzchina.com



微信扫一扫



网站扫一扫