

实验室用620型GLP台式pH计

产品名称	实验室用620型GLP台式pH计
公司名称	上海英格仪器有限公司
价格	2600.00/套
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:英格仪器 型号:620
公司地址	中国 上海市 上海市闵行区友东路89号A幢3楼B座
联系电话	86 21 54948610 13901664156

产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	英格仪器
型号	620	类型	智能PH计
显示方式	带蓝色背光的LCD	探头型式	带温度传感器的三合一PH复合电极
测量范围	0.00 ~ 14.00PH 0 ~ ± 2000mV -5.0 ~ 105.0	精度	0.01PH 0.1%F.S(mV) 0.5
温度补偿范围	0.0 ~ 100.0 ()	电源电压	AC220 (V)
工作温度	5 ~ 40 ()		

本仪器为标配三合一ph复合电极的带高性能嵌入式芯片的智能实验室ph计，用于研究所、学校、企业等分析实验室精确测量水溶液的pH值。如配上相应的离子测量电极的话，也可用于水溶液的离子测量。

特点1.具有国际上同级别仪器主流性能和功能的带高性能嵌入式芯片的精密型实验室ph计，具有很高的性价比，是一般精密型数字式ph计的升级换代产品。2.自动校正和自动(手动)温度补偿功能。仪器内部已储存国家标准缓冲溶液参数(1组4个)，不必重复操作即可达到最佳校准精度。3.自动判断电极测量状态的自动终点功能。便于测量读数。4.自动判断ph复合电极性能。避免由于电极性能下降而造成较大的测量误差。5.仪器具有的自诊断功能，方便操作者解决使用中的问题。6.在国内同级别仪器中首次标配含温度传感器的三合一ph复合电极。7.在国内同级别仪器中首次标配独立豪华万向电极支架，更便于操作使用。8.具有国内首次采用的齐全的glp功能，符合欧美制药、食品等化学分析实验室操作规范。9.具有的三点校正功能，能更好的克服ph电极的非线性误差，提高测量精度。10.具有符合glp要求的电极校正信息储存功能，包括校正日期、校正时间、校正用的ph缓冲溶液、ph缓冲溶液温度和测温方法、ph电极斜率、ph电极零点等内容。11.具有符合glp要求的64组测量数据储存功能，每组数据由测量日期、测量时间、温度补偿状态、测量值、溶液温度值、样品编号等内容组成。12.由于仪器主板采用smt表面贴焊工艺生产，且仪器内部没有连接线和接插件，使仪器具有很高的可靠性，故本仪器的保修期为2年。13.仪器外壳采用不喷涂油漆的高强度abs塑料直接注塑成型，更耐使用。14.带蓝色背光的lcd，显示清晰明亮。

15.已通过欧盟ce认证、美国fcc认证！