

工业在线ph复合电极 在线PH探头传感器

产品名称	工业在线ph复合电极 在线PH探头传感器
公司名称	东莞市豪斯仪器有限公司
价格	500.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:HAOSHI 型号:H-101
公司地址	东莞市南城街道元美东路东侧商业中心F座1508 (集群注册)
联系电话	18620367525 18676614585

产品详情

功能及特点:

haoshi h-101塑壳电极

该电极采用低阻抗玻璃敏感膜制成，能应用于各种条件的ph测量，具有响应快、热稳定性好的特点；有良好的再现性、不易水解，基本消除了碱误差；0~14ph范围内呈线性电位值，ag/agcl与凝胶电解质盐桥组成的参比系统具有稳定的半电池电位和优良的抗污染性能，环形聚四氟乙烯隔膜不易阻塞，可与国内外种ph仪表直接配套使

适用范围1、电极能与各种酸度计配合使用。2、电极采用接线端子方式，配有标准的3/4 英寸的螺纹。3、电极寿命正常使用为一年，因环境恶劣或维护不当将缩短电极的寿命

保养1、测量时，应先在蒸馏水中（或去离子水）洗净，并用滤纸吸干水分，防止杂质带进被测液中，电极球泡和液络部应完全浸在被测液内。2、电极不用时应洗净，插进加有3.5m 氯化钾溶液的保护套，或将电极插进加有3.5m 氯化钾溶液的容器。3、检查接线端子处是否干燥，如有沾污，请用无水酒精擦拭，吹干后使用。4、应避免长期浸泡在蒸馏水或蛋白质溶液中，并防止与有机硅油脂接触。5、使用时间较长的电极，它的玻璃膜可能变成本透明或附有沉积物，此时可用盐酸洗涤，并用水冲洗。6、建议用户每月对电极进行清洗一次以及配合仪器校正。7、当您用以上方法对电极进行维护和保养时仍不能进行校正程序及正常测定，说明电极已无法恢复响应，请更换电极。

耐 压：0.6mp 安装尺寸：上下3/4npt管螺纹材 质：ps 联接方式：低噪

音电缆线直接引出

用户购买前请仔细阅读产品说明或向卖家询问

本产品的加工定制是是，品牌是HAOSHI，型号是H-101，类型是在线PH计，显示方式是转换显示，探头型式是塑壳，测量范围是0-14，精度是0.01，温度补偿范围是99（ ），电源电压是220（ V），工作温度是0-80（ ）