

# 哈希PD1P1在线PH电极，差分电极

产品名称	哈希PD1P1在线PH电极，差分电极
公司名称	上海鑫嵩实业有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:哈希 型号:PD1P1
公司地址	上海市嘉定区新源路155弄16号
联系电话	17701823518 15821209857

## 产品详情

哈希PD1P1在线PH电极，差分电极

产品介绍：

该产品适合于各种条件的PH测量，尤其是恶劣环境中。

产品特点：

- .获得专利（美国专利号639818B1）的差分技术
- .使用差分测量技术，具有优异的准确度和可靠性——用三电极取代传统的PH传感器的双电极
- .更高的可靠性降低了维护时间和停机时间 .内置的前置放大器 .Ryton传感器，能耐受酸和强碱性物质
- .可更换盐桥，延长传感器寿命

哈希PD1P1在线PH电极，差分电极

操作原理：

GLI独一无二的差分传感器技术使用三个测量电极取代传统的ph传感器中的双电极。测量电极和标准电极测得的ph值相对于第三个溶液背景电极的差分值。该技术被证实具有无与伦比的准确性，减少了参比电极连接的污染，有效的消除了闭路循环。减少了故障时间和维护时间。

哈希PD1P1在线PH电极，差分电极

技术参数：

量 程：ph： - 2-14 ph

orp： -1500~+1500mv

灵敏度：ph：±0.01ph

orp：±0.5mv

温度范围：-5 ~ 105

压力：105 时,为6.9bar

探头材质：peek、ryton可选

哈希公司（HACH）是全球领先的水质分析解决方案的提供商。公司旗下拥有许多知名的专业品牌，包括GLI、American Sigma、Hydrolab、OTT、Radiometer、Lachat、Polymetron、Orbisphere、ELE等，工厂分别位于美国、德国、瑞士、法国和英国，并也在中国建立了生产基地。哈希公司（HACH）的全系列产品包括实验室分析仪、便携式分析仪以及在线分析仪、水质自动采样器、流量计等，致力于为纯水/超纯水、饮用水、市政污水、工业废水、工业循环水、环境监测以及高校科研等各个领域的用户提供水质监测解决方案。