

WTW过程pH电极ProcessLine

| | |
|------|--|
| 产品名称 | WTW过程pH电极ProcessLine |
| 公司名称 | 厦门仪迈环保科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/支 |
| 规格参数 | 品牌:WTW 型号:PL 80-225 pH 量程范围:0-14 |
| 公司地址 | 厦门市海沧区东孚镇天竺一里196号601室 |
| 联系电话 | 0592-2926606 18050037020 |

产品详情

用于测量pH、温度和氧化还原电位的过程检测高温高压电极

一、优点

- 1、从准确度、稳定性、快速响应和长使用寿命方面考虑，专业制造的ProcessLine在性能上几乎等同于液态电解液的电极；
- 2、保养省，即无需添加电解液及安装无需进行复杂的压力顺序控制；
- 3、针孔式隔膜，防止参比电极污染或积垢；
- 4、Duralid电解质KCl含量高，且具有特殊性能，能确保很长的使用寿命和快速且稳定的测量结果；
- 5、经实践验证的H膜式玻璃，钠差极低，且呈完美的球形；
- 6、应用领域更广，可在具有极端离子强度、强氧化剂、强酸及强碱的介质或溶剂中使用；
- 7、基于以上因素，[ProcessLine电极](#)维护保养非常省，且极为节省成本，是最复杂过程领域（特别是已知的化工领域）的首选产品。

二、技术参数

| | | | | |
|----|--------------|-------------------|----------------|--------------|
| 型号 | PL 80-225 pH | PL 81-225 pH T VP | PL 82-225 pH T | PL 89-225 Pt |
|----|--------------|-------------------|----------------|--------------|

| | | | | |
|-------|------------------------------|---------|---------|--------------|
| | | | VP | |
| 测量范围 | 0 - 14 | 0 - 14 | 0 - 14 | 0 - 14 |
| 温度范围 | 0 – 130 | 0 – 130 | 0 – 130 | 0 – 130 |
| 温度传感器 | - | Pt 1000 | Pt 100 | - |
| 接头 | S7插头, PG13.5 | VP插头 | VP插头 | S7插头, PG13.5 |
| 参比系统 | Duralid凝胶电解液, 低维护, Ag/AgCl系统 | | | |
| 隔膜 | 双孔 | | | |
| 最大压力 | 12bar | | | |