

E+H数字PH电极/传感器 CPL57E CPL59E系列

产品名称	E+H数字PH电极/传感器 CPL57E CPL59E系列
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:E+H 型号:CPL57E 产地:德国
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

数字式pH电极Memosens CPL59E

Memosens

2.0数字式pH电极，坚固耐用，适用于困难介质的实验室分析和现场测量产品规格参数测量范围

pH 0 to 14

过程温度

0 to 135 ° C (32 to 275 ° F) (0 to 100 ° C (32 to 212 ° F) application range)

过程压力

1 bar, not intended for continues measurement in process

应用领域

Memosens CPL59E可用于其他型号的电极无法正常工作的测量场合。pH电极可以在化工和过程行业的严苛工况中测量。带离子捕捉阱，具有强抗氧化能力。保护电极引线，避免测量出错。

Memosens CPL59E可用于：

在线检查测量回路

样品分析（实验室分析和现场测量）

在有定期检查需求的工艺点中测量

适用下列应用场合：

介质pH值设定

化工行业的工艺用水

中和过程

混合液监测

优势

离子捕捉阱性能优秀，即使在严苛工况下也具有高长期稳定性，比如测量强氧化介质

大面积的抗污型PTFE隔膜，有效避免堵塞

创新的Memosens 2.0数字技术：真正即插即用，优秀的可溯源性

内置温度传感器，自动记录和执行温度补偿

内置防篡改数据存储单元，保存序列号和标定历史等信息，满足质量管理要求