

聚丙烯本体玻璃泡电极PH810CD10M

产品名称	聚丙烯本体玻璃泡电极PH810CD10M
公司名称	福州冠信自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FLS 型号:PH810CD10M 产地:意大利
公司地址	福建省福州市鼓楼区鼓东街道五四路158号环球广场25层15室
联系电话	18650358080 18960974015

产品详情

聚丙烯本体玻璃泡电极PH810CD10M 技术参数

FLS pH/ORP 800聚丙烯本体玻璃泡电极

PH800电极系列是一种适用性很强的传感器，10米及以上的电缆可以用于多种复杂安装的现场，其自带的螺纹结构，可以同时满足在线及浸没式安装。由于其本体为PP材质，其外壳坚固耐用，以及复合电极的特性，因此

该传感器可用于中大型设备，净水/污水处理过程，以及工业过程。

主要应用

大中型设备

净水设备

污水处理

工业过程

主要特性

响应迅速

坚固耐用，安装方便

低维护，长寿命

自带10米及以上电缆

技术数据

操作范围：

- pH电极：0-14pH

- ORP电极：± 2000 mV

管道尺寸范围：DN15 - DN100

新电极性能零电压点：7.00pH ± 0.2pH

新电极性能效率：> 97% @ 25 ° C

新电极性能响应时间：

- pH:5秒达到95%全响应

- ORP：取决于应用

参比：

多孔双盐桥, Ag/AgCl参比凝胶

工艺连接：

- 在线安装：外螺纹接头3/4 " NPT

- 浸没式安装：外螺纹接头3/4 " NPT

工作压力/运行温度：

- 7 bar (100 psi) @ 25 ° C

- 1 bar (14,5 psi) @ 65 ° C

焊接材料：

- 本体：聚丙烯

- 传感表面：AS敏感玻璃 (pH) 铂金 (ORP)

型号	描述	本体	参比溶液	传感表面	电缆及附件
----	----	----	------	------	-------

PH810CD10M	复合式pH/参比	电极	聚丙烯	Ag/AgCl参比	玻璃膜自带10米电缆
------------	----------	----	-----	-----------	------------

PH810CD15M 复合式pH/参比 电极 聚丙烯 Ag/AgCl 参比 玻璃膜自带15米电缆

PH810CDTC10M 复合式pH/参比 电极/带温度补偿元件 聚丙烯 Ag/AgCl参比 玻璃膜自带10米电缆

PH810CDTC15M 复合式pH/参比 电极/带温度补偿元件 聚丙烯 Ag/AgCl参比 玻璃膜自带15米电缆

ORP810CD10M 复合式ORP/参比电极聚丙烯 Ag/AgCl参比 铂金自带10米电缆

ORP810CDTC10M 复合式ORP/参比电极/带温度补偿元件 聚丙烯 Ag/AgCl参比 铂金自带10米电缆