

E+H模拟电导率传感器 CLS16 CLS19 CLS21

产品名称	E+H模拟电导率传感器 CLS16 CLS19 CLS21
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:CLS16 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

模拟电导率传感器Condumax CLS19

Condumax CLS19电导率测量传感器，用于纯水和超纯水标准测量中产品规格参数测量范围

$k=0.01 : 0 \dots 20 \text{ S/cm}$
 $k=0.1 : 0 \dots 200 \text{ S/cm}$

过程温度

最高60 °C 最高 140 °F

过程压力

最高6 bar , 20 °C

应用领域

Condumax CLS19是低测量范围的一体化结构电导率测量传感器。在电导率测量的广泛应用中，Condumax CLS19测量可靠而且准确维修率低，维修率低，使用周期长，性价比高。

Condumax CLS19测量纯水和超纯水电导率，用于监测和控制：

离子交换器
逆向渗透
冷却水
蒸馏
芯片清洗

优势

低电导率介质的可靠而精确的测量
高性价比
采用螺纹接头，安装方便
设计坚固耐用
不同的单元常数，测量范围广