射频导纳物位计 YK-SP-WW

产品名称	射频导纳物位计 YK-SP-WW
公司名称	济南亿科仪器仪表制造有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:亿科 型号:YK-SP-WW
公司地址	济南市槐荫区经六路362号东楼405室
联系电话	0531-885001121 15666976543

产品详情

射频导纳测量是到目前为止通用性最强的连续物位测量技术。yk-sp-ww射频导纳物位计能测量液体,浆体,界面和固体小颗粒特殊的线路设计防止传感器挂料。射频导纳物位计无可移动部件,可避免磨损,挤压,和堵塞。安装时只在容器顶端开一个孔,避开了活动的工作液面。数个独特的电子单元设计,可使仪器工作于从-185度到280度的温度环境和从真空到10000psi的压力环境。回路电源和分体式安装更适用于高温和剧烈震动环境。

应用

水及污水处理 造纸泵站、吸水井、各类水池、加药罐等 纸浆,淀粉浆,妥尔油等

冶金

电力矿浆,水及污水,化学制剂 煤粉仓,灰浆,水及污水,酸碱罐

性能指标

性能指标 传感器材质:

电源: 316ss-316不锈钢

两线制标准24vdc tfe-特氟隆

(11.5~36vdc) pfa-聚氟代丙烯酸酯

输出: fep-聚四氟乙烯

4-20ma cs-碳钢

环境温度: 陶瓷

-40~70 外壳防护:

介质温度: ip66

- 185~280 , 防爆区域等级:

260 以上,向公司查询 电缆和传感元件

最大负载: 在1区、2区所有组别本质安全。

24vdc@625 两线制的电子单元

响应时间:

在1区 、 、 级c、d、e、f、g组本质安全

标准:20毫秒 在1区 级a、b、c、d组为防爆型(分体式)

可选:0~30秒可调 在1区 级e、f、g组和 级为防粉尘燃烧型

精度:

在2区 级a、b、c、d组为非燃烧型。

标准条件下±0.5% 传感器安装:

负载影响: npt螺纹(标准)

0-最大负载变化0.2% 公制法兰及ansi法兰(可选)

静电火花防护: 最大电缆长度(仅对分体):

标准:100a 标准3米

电器接口: 最长47米

1/2英寸npt

济南亿科仪器仪表制造有限公司

本产品的加工定制是是,品牌是亿科,型号是YK-SP-WW,适用范围是2,规格是YK-SP-WW