

投入式耐腐蚀水位计水位传感器 防爆4-20MA四氟防腐液位变送器

产品名称	投入式耐腐蚀水位计水位传感器 防爆4-20MA四氟防腐液位变送器
公司名称	深圳市鸿博创新科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:鸿博创 型号:LX-136ZF 产地:广东深圳
公司地址	深圳龙华福城新和社区2号
联系电话	19820818901 19820818901

产品详情

全防腐投入式静压液位变送器是一款全防腐材质设计，具有耐防腐蚀的特性，适用于测量酸碱类液体的液位测量

二、产品特点

全四氟材质，体积小，重量轻一体式、分体式可选反极性和过电压保护过载及抗干扰能力强，性能稳定
测量温度范围宽、耐腐蚀性强

三、性能参数

测量范围： 0-200mH₂O 精确度： $\pm 0.25\%FS$ (典型) , $\pm 0.5\%FS$ () 稳定性：

$\pm 0.1\%FS$ /年(典型) , $\pm 0.2\%FS$ /年() 零点漂移：

$\pm 0.03\%FS$ / (100kPa) , $\pm 0.02\%FS$ / (> 100kPa) 满度漂移：

$\pm 0.03\%FS$ / (100kPa) , $\pm 0.02\%FS$ / (> 100kPa) 介质温度：

0 ~ 85 贮存温度：

-40 ~ 120 供电电源： 15~28VDC(本安型经安全栅供电) 输出信号： 4~20mA DC

, 0/1~5/10VDC (非标定制) 材 质： 聚四氟乙烯绝 缘： 100M /50V振

动： 20g , (20~5000)Hz 冲 击： 20g , 11ms 防护等级： IP68

四、选型指南

TXY703 防腐液位变送器

代码 产品类型

T1 一体式液位变送器

T2 分体式液位变送器

代码 输出信号

S1 4-20mA (可选智能HAET现场总线协议型号输出)

S2 0-5v、0-10v、1-5v

S3 RS485通讯、RS232通讯

代码 显示方式

D1 不带显示

D2 LCD数字量程显示

D3 LED数字0-显示

代码 精度等级

A 典型

B

代码 防爆等级

1 标准型（无防爆）

2 本安型（Exiallct4）

3 防爆型

代码 代码量程

0-1m、0

内

TXY703 T1 S1 D1 A 1

防腐液位计 防腐液位传感器 投入式防腐液位变送器