

不锈钢毛细管液位变送器MC20CD

产品名称	不锈钢毛细管液位变送器MC20CD
公司名称	西安大唐自动化系统工程有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:昌晖SWP 型号:MC20CD 接口:投入分体式
公司地址	大庆路3号(蔚蓝国际B座1901号)
联系电话	0371-60397495

产品详情

量程(米)	0—1.5.....50m
输出	4—20ma(1-5v); 0—10ma(0—5v);
精度	0.5%
非线性、重复性、迟滞(%f·s)	0.3%
零点及灵敏度温度漂移(%/ f·s)	0.03
零点漂移(%/f·s4h)	0.3
长期稳定性(%f·s/年)	0.3
工作电压(v)	+24标定(+18~+36)
补偿温度()	0~70
工作温度()	-20 ~ 250
过载能力(%)	300
寿命	>1×10 ⁸ 压力循环(25)
频响(hz)	>1000
测量介质	高温液体、腐蚀性液体
膜片材料	316l不锈钢
防护等级	ip67

壳体材料

1cr18ni9ti

接口

投入分体式

mc20cd投入式液位变送器(气体导压式,用于高温、腐蚀性液体、污水等)的传感器部分与信号处理电路在接线盒内部,由投入液体内的集气筒内的气体与介质接触,通过导气管将压力传递给传感器,避免了传感器与被测介质

的直接接触,适应于高温强腐蚀性等场合,有效地解决了高温腐蚀液体以及污水液位测量的难题。

它特别适合于高温、腐蚀性液体和污水的测量。

mc20cd液位变送器选用mc20b型压力变送器为压力测量部件,由集气筒采集到液位压力信号,传送给压力变送器,将压力

信号转换为液位信号输出。

主要特点:

传感器不接触被测介质,可靠性高

独特的转换电路,性能稳定

过电压反极性保护

零位满度现场可调节

稳定性好,优于0.2%fs/年

mc20cd-a螺纹式导压型液位变送器

mc20cd-b法兰式导压型液位变送器