

衬四氟隔膜压力表

产品名称	衬四氟隔膜压力表
公司名称	无锡市科佳特种压力表有限公司
价格	550.00/只
规格参数	型号:Y-60B/100B/150B-MF8(ML8) 膜片材质:316+PTFE 隔离器材质:304SS+PTFE ; 316L+PTFE ; 氟塑料(P TFE)
公司地址	无锡市滨湖区太湖街道双新经济园区
联系电话	0510-85181500 13395118500

产品详情

衬四氟隔膜压力表Y-60B/100B/150B-MF8(ML8)

公司专业生产高精度等级衬四氟隔膜压力表系列，衬四氟隔膜压力表量程广，品种型号多，特性优良，螺纹及法兰接口规格齐全。衬四氟隔膜压力表的选型及性能（量程、精度等级、规格、耐腐蚀性、安装方式及外形尺寸）详细介绍如下。

衬四氟隔膜压力表是公司开发设计的新技术产品，其隔离体内衬聚四氟乙烯，隔离膜片上衬波纹聚四氟乙烯，使被测量介质不与金属接触。从根本上解决仪表的防腐性能，延长了仪表测量强腐蚀性介质时的使用寿命。不锈钢隔膜衬套式仪表的零部件均采用不锈钢材料制成，对于使用环境具有良好的防腐性能。

技术参数：

功能表头

Y-60/Y100/Y150

精度等级(%)

1.0 ; 1.6 ; 2.5 ;

测量范围(Mpa)

-0.1~0 ; -0.1~0.15 ; -0.1~0.3 ; -0.1~0.5 ; -0.1~0.9 ;

-0.1~1.5 ; -0.1~2.4 ; 0~0.1 ; 0~0.16 ; 0~0.25 ; 0~0.4 ; 0~0.6 ; 0~1.0 ; 0~1.6 ; 0~2.5 ; 0~4.0 ; 0~6.0 ; 0~10 ; 0

~16 ; 0~25 ; 0~40 ;

接口形式

螺纹式 ; 法兰式 ; 工字法兰式

执行标准

JB/T8624-1997

隔膜片材质

316 ; 哈氏合金C ; 蒙乃尔合金 ; , 钽合金(Ta) , 氟塑料(PTFE) , 316+PTFE

隔离器材质

304SS+PTFE ; 316L+PTFE ; 氟塑料(PTFE)

密封圈材质

氟塑料(PTFE)

密封液

硅油、植物油

温度影响

在使用温度偏离 20 ± 5 时, 温度附加误差 0.1%/ 。

液位差

密封液比重 \times 液位差值

隔离器内衬聚四氟乙烯示意图

衬四氟隔膜压力表用于染化、制碱、化纤、化工、合成纤维、石油、烷基日用化工等工业部门测量粘度较大的酸性、碱性、醛化及氯化物等强腐蚀性液体或气体介质压力。全不锈钢隔膜衬套式压力表用于使用环境恶劣, 在空气重含腐蚀性气体的行业。 公司是专业设计、研发、生产、销售各种压力表和温度计的专业化企业, 可根据用户需要, 设计、制造特殊用途的压力表温度计产品, 欢迎来人来电、来函洽谈!