

# 四氟乙烯PVDF PTFE UPVCPP隔膜电接点压力表

产品名称	四氟乙烯PVDF PTFE UPVCPP隔膜电接点压力表
公司名称	东莞市凯宝仪表科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	凯宝:60MM YDSX-P:耐腐蚀 台湾:电接点压力表
公司地址	东莞黄江金钱岭工业区
联系电话	0769-83601551 13929212025

## 产品详情

,聚四氟乙烯PVDF隔膜电接点压力表压力控制器聚四氟乙烯PVDF隔膜电接点压力表压力控制器保证质量,价格优惠!欢迎选购!公司的产品涵盖PCB干湿制程设备与耗材以及酸碱废气处理工程:蚀刻线;显影线;前后处理机;OSP线;磨刷机;PTH线;电镀线;清洗线;曝光机;压膜机;印刷机;检查机;废气处理工程等,耗材包括:各式耐酸碱滚轮;挡水滚轮;吸水海绵轮;磨刷轮;各种轴心定制;各种滚轮片及传动齿轮;各式喷嘴;压力表等各式仪器仪表;风机马达;耐酸碱泵浦|;耐酸碱过滤机;不锈钢泵浦;超声波;整流器;温控器;变频器;PLC;各式电控开关;可控硅;二极管;UV灯管;钛制品;硅橡胶制品;密封胶条;电镀天车系列配件;各种非标零件精密加工等。

电接点压力表由测量系统、指示装置、电接装置或磁助电接点装置、外壳、调整装置和接线盒等组成。电接点压力表的工作原理是基于测量系统中的弹簧管在被测介质的压力作用下,迫使弹簧管末端产生相应的弹性变形——位移,借助拉杆经齿轮传动机构的传动并予放大,由固定于齿轮轴上的指示指针(连同触头)逐将被测值在度盘上指示出来。与此同时,当其与设定指针上的触头(上限或下限)相接触(动断或动合)的瞬间,控制系统的电路得以断开或接通,以达到自动控制和发信的目的。

在电接点装置的电接触信号针上,装有可调节的长久磁钢,可以增加接点吸力,加快接触动作,从而使触点接触可靠,消除电弧,能有效地避免仪表由于工作环境振动或介质压力脉动造成触点的频繁关断.所以该仪表具有动作可靠,使用寿命长,触点开关功率较大等优点.