

双金属411数显电子温度计

产品名称	双金属411数显电子温度计
公司名称	武强县鑫阳仪器仪表厂
价格	40.00/个
规格参数	品牌:鑫阳仪表 型号:数显温度计 类型:按需
公司地址	中国 河北 衡水市 河北省衡水市
联系电话	86 0318 3799782 15933813003

产品详情

品牌	鑫阳仪表	型号	数显温度计
类型	按需	测量范围	-50-200 ()
结构型式	多种	表面直径	150 (mm)
精度等级	0.1		

产品详细描述数显双金属温度计是一种适合测量中、低温的现场检测仪表，可用来直接测量气体、液体、和蒸汽的温度。该温度计从设计原理及结构上具有防水、防腐蚀、隔爆、耐震动、直观、易读数、无汞害、坚固耐用等特点。可取代其它形工的测量仪表，广泛应用于石油、化工、机械、船舶、发电、纺织、印染等工业和科研部门。 数显双金属温度计特点 无汞害，易读数，坚固耐震。 保护管材为1gr 18ni9ti不锈钢和钼二钛，承压、防腐能力强。 抽芯式温度计可不停机短时间维护或更换机芯。 轴向型、径向型、135°型、万向型等品种齐全，适应于各种现场安装的需要。 数显双金属温度计主要参数
测温范围 精度等级 分度值 最小插入深度lmin (mm) 6 8 10-40 ~ 80 1.5 2 45 55 600 ~ 50 1.5 1 110 130 1400 ~ 100 1.5 2 55 65 700 ~ 150 1.5 2 40 45 500 ~ 200 1.5 5 30 35 400 ~ 300 1.5 5 50 60 600 ~ 400 1.5 10 40 50 500 ~ 500 1.5 10 35 40 400 ~ 600 1.5 10 30 35 35注:1. 温度表的插入深度l必须大于lmin，l可供选择的系列为：100，150，200，250，300，400，500，750，1000，1250，1500，2000等，也可根据用户需要特制。2. 保护管直径为 6、 8的该系列温度计，其时间常数不超过40秒，直径为 10时，时间常数不超过30秒。3.

保护管采用不锈钢1cr18ni9ti制造，在常温下最高工作压力为6.4mpa。 选型方法型号 类别 表头直径 位置特征 安装方式 防护形式 说明wss- 双金属温度计 x- 带电接点 3 604 1005 150 0 轴向型 (直型) 1 径向型 (角型) 2 135°型 (钝角型) 8 万向型 (可调角型) 0 无固定装置 1 可动外螺纹 2 可动内螺纹 3 固定螺纹 4 固定法兰 5 卡套螺纹 6 卡套法兰 无未标注 普通型w 防护型f 防腐型b 隔爆型m 上下限 (电接点位式调节) n 双上限 (电接点位式调节) p 双下限 (电接点位式调节) wss- x 5 2 3 m 典型型号选型产品相关关键字：双金属温度计,温度计,wss