

耐震电接点双金属温度计-金湖宏创仪表有限公司

产品名称	耐震电接点双金属温度计- 金湖宏创仪表有限公司
公司名称	金湖宏创仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏淮安金湖县闵桥工业集中区建设西路西6-2号
联系电话	86-051786998859 15189625837

产品详情

hca-wssxn系列耐震电接点双金属温度

是一种测量中低温度的现场检测仪表。可以直接测量各种生产过程中的-80 ~ +500 范围内的液体、蒸汽和气体介质及环境场所恶劣且有振动的

的温度。该耐震电接点双金属温度计

从仪表内部充耐震油,可有效克服机械振动带来的指针抖动.在设计原理及结构上具有防水、防腐蚀、耐震动、直观、易读数、无汞害、坚固耐用等

特点，耐震电接点双金属温度计

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。

主要特点： 现场显示温度，直观方便；安全可靠，使用寿命长；

多种结构形式，可满足不同要求。无汞害，易读数，坚固耐震。

保护管材为1gr18ni9ti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。

一体式有轴向型、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。

工作原理：

耐震电接点双金属温度计

是基于绕制成环性弯曲状的双金属片组成。一端受热膨胀时，带动指针旋转，工作仪表便显示出所对应的温度值，并且防止环境振动在双金属温度计内部充装硅油或者将双金属温度计显示部分与测量部分分离以达到耐震的效果。耐震双金属温度计又分一体式耐震电接点双金属温度计和分离式耐震电接点双金属温度计两种。执行标准 jb/t8803-1998 gb3836-83 其他参数 标度盘公称直径：60
 100 150 精度等级：（1.0），1.5 热响应时间：40s 防护等级：ip55
 角度调整误差：角度调整误差应不超过其量程的1.0% 回差：回差应不大于基本误差限的绝对值
 重复性：重复性极限范围应不大于基本误差限绝对值的1/2

测温范围：

测量范围	适用范围	
	工业、商业	实验室
-80 ~ +40		
-40 ~ +80		
0 ~ 50		
0 ~ 100		
0 ~ 150		
0 ~ 200		
0 ~ 300		
0 ~ 400		

0 ~ 500

正常工作天气条件

工作场所	温度	相对湿度
掩蔽场所	-25 ~ +55	5 ~
户外场所	-40 ~ +85	5 ~