

恒温控制系统用K型热电偶温度传感器

产品名称	恒温控制系统用K型热电偶温度传感器
公司名称	厦门美弗仪自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌：巩弗:型号：T110 产地：厦门:K型热电偶
公司地址	福建省厦门市翔安区马巷镇西坂下坂里128-101号
联系电话	15280292871

产品详情

应用场合：用于制冷设备、石油化工、工业烘炉及工业工程场合、烘烤箱、恒温控制系统及能源环保场合。

测温范围：-200-1370

连接方式：M20*1.5、M16*1.5、G1/2、G1/4、M27*2等等（可定制）。

探头直径：6mm、8mm、10mm、12mm、15mm等等

测温芯体选择：T型(-200，+600)、E型(-200，+1000)、J型(-200，+1200)、N型(-200，+1300)、K型(-200，+1370)

可变送输出类型：4-20mA、0-5V、0-10V、1-5V、1-10V等。

热电偶测温必须由热电偶、连接导线及显示仪表三部分组成。

按右图组成的热电偶蕊及测温电偶丝1，如果将热电偶的热端加热，使得冷、热两端的温度不同，则在该热电偶回路中就会产生热电势，这种物理现象就称为热电现象(即热电效应)。