

铠装热电偶

产品名称	铠装热电偶
公司名称	上海威野仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区泖港镇叶新公路3500号18幢156室
联系电话	86-02133532821 13524291388

产品详情

WR K系列[铠装热电偶](#)

是本公司精心设计制造的新一代系列产品。本系列产品符合国际电工委员会（IEC）标准，技术性能可替代同等现代化设备和高科技领域，也适合于进口成套设备的维修更换或输出项目的成套配套以及技术改造项目的配套。[铠装热电偶](#)

与一般工业热电偶一样，与显示仪表等配套，在一定的使用范围内对气体、液体介质或固体表面温度进行自动检测或自动调节。本公司生产的系列产品规格齐全，质量可靠，并热忱为用户服务。特点
装配简单，更换方便； 压簧式感温元件，抗振性能好； 测温范围大；

机械强度高，耐压性能好； 工作原理

[铠装热电偶](#)

的电极由两根不同导体材质组成。当测量端与参比端存在温差时，就会产生热电势，工作仪表便显示出热电势所对应的温度值。 主要技术参数 产品执行标准 IEC751

JB/T8623-1997 JB/T8622-1997 测量温度及允差 常温绝缘电阻 铠装偶在环

境温度为 $20 \pm 15^{\circ}\text{C}$ ，相对湿度不大于80%试验电压为 $500 \pm 50\text{V}$ （直流）电极与外套管之间的绝缘电阻 $>1000\text{M}$ 。 即1m长的试样的绝缘电阻为 1000M ； 10m长的试样的绝缘电阻为 100

M ； 偶丝直径及材料 铠装热电偶推荐使用温度 铠装热电偶测量端形式

型号命名方式

www.shwyyb.cn