

耐磨耐腐型热电偶

产品名称	耐磨耐腐型热电偶
公司名称	金湖华能测控仪表有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	江苏省淮安市金湖县工业园区
联系电话	0517-86856670 13905232866

产品详情

简介：hjne型耐磨耐腐型热电偶在工业自控系统中作为温度传感器已经得到广泛应用，如果在化工厂、冶炼厂、火电厂等，用普通耐磨耐腐型热电偶就会遭到损坏。因此，在这些场合就必须采用特殊材料及结构的耐磨耐腐型热电偶。

耐磨头种类：hjne型耐磨耐腐型热电偶的耐磨头目前有两种，一种材料硬度为hrc58-62，测温范围0-600度；耐腐头具有良好的防腐性能，除了熔融金属锂、钾、钠、氢氟酸、三氟化氯、三氟化氧高流速的液氮外，它几乎可抵抗其它所有的化学介质，在0-250度范围内长期使用。若固定螺纹要做成耐腐结构，则该螺纹不能在压力环境下工作。钛合金管能耐海水、各种氯化物和次氯酸盐、湿氯和氧化性酸（包括发烟硝酸）碱等腐蚀、不耐较纯的还原性酸（硫酸、盐酸），钛合金管测温范围在500 以下。

技术参数：

(耐腐型)

名称	分度号	测温范围	允许偏差 t
镍铬 - 镍硅热电偶	k	具体见规格表	± 2.5 或0.75%t
镍铬 - 康铜热电偶	e		
铂电阻	pt100		a级或b级
铜电阻	cu50	- 50-100	± (0.3+6.0 × 10 ⁻³ t)

(耐磨型)

名称	分度号	测温范围	允许偏差 t
镍铬 - 镍硅热电偶	k	0-600	± 2.5 或0.75%t
镍铬 - 康铜热电偶	e		
铂电阻	pt100	-200-420	a级或b级
铜电阻	cu50	- 50-100	± (0.3+6.0 × 10 ⁻³ t)

型号：直杆式耐腐型号为：wrn-130-f、wrn2-130-f、wre-130-f、wre2-130-f、wrc-130-f、wzp-130-f、wzp-131-f、wzp2-130-f、wzp2-131-f 直杆式耐磨型号为：wrnn-130、wrn2n-130、wren-130、wre2n-130、wzpn-130、wzp2n-130、wzpn-131、wzp2n-131、wzcn-130 螺纹连接耐腐型号为：wrn-230-f、wrn2-230-f、wre-230-f、wre2-230-f、wzp-230-f、wzp2-230-f、wzp-231-f、wzp2-231-f、wzc-230-f 螺纹连接耐磨型号为：wrnn-230、wrn2n-230、wren-230、wre2n-230、wzpn-230、wzp2n-230、wzpn-231、wzp2n-231、wzcn-230
相关产品：铠装热电偶,铠装热电阻

想了解更多产品请进：<http://www.zghnyb.com>
<http://www.china-hnyb.com>