

上自仪三厂WZPK-430F防腐型铠装热电阻

产品名称	上自仪三厂WZPK-430F防腐型铠装热电阻
公司名称	上海恒仪自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:上自仪 型号:WZPK-430F 产地:上海市
公司地址	上海市嘉定区
联系电话	021-56130306 13918133248

产品详情

WZP-F系列防腐热电阻概述：

在某些特殊场合，如化工厂、冶炼厂、火电厂等，须***采用特殊材料及结构的热电偶。

本厂自90年以来已开发了耐腐耐磨型热电偶、热电阻产品，经用户使用，效果理想。

耐腐型涂层具有良好的防腐性能，除了熔融锂、钾、钠、氢氟酸、三氟化氧高流速的液氟外，它几乎抵抗它所有的化学介质，在0-250 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*****）碱等腐蚀，不耐较纯的还原性酸（硫酸、盐酸）的腐蚀，钛合金管测温范围在500 以下,本产品仍符合JB/T9238-1999和JB/T8622-1997。

耐腐热电阻主要技术指标

名称	分度号	测温范围（ ）	允许偏差 t()
铂电阻	Pt100	具体见规格表	A或B级
铜电阻	Cu50	-50~+100	$\pm (0.3+6 \times 10^{-3} t)$

其它技术指标均符合JB/T9238-1999工业热电偶技术条件和JB/T8622-1997技术条件。

耐腐热电阻种类和规格

耐腐型热电阻

型号	分度号	涂层	测温范围	保护管直径d	规格
WZP-130F	Pt100	F	-200~250	16+2	300 × 150
		TC			
WZP-230F					350 × 200
WZP-330F					400 × 250
WZP-430F					450 × 300
WZP 2-130F					
		T	-200~500	16	550 × 400
WZP 2-230F					650 × 500
WZP 2-330F					900 × 750
WZP 2-430F					1150 × 1000
					1650 × 150
WZP-131F		12+2	225 × 75		
WZP-231F			250 × 100		

WZP-331F		300 × 150	WZP 2-131F
WZP-431F			WZP 2-231F
T			12
			WZP 2-331F
			WZP 2-431F
WZC-130F		Cu50	-50~100 12+2
	TC		
WZC-230F	T		
WZC-330F			
WZC-430F			