# 热电阻-WZP-269/130/160铂热电阻报价、说明

产品名称	热电阻-WZP-269/130/160铂热电阻报价、说明		
公司名称	蓝田县恒远水电设备有限公司		
价格	60.00/只		
规格参数			
公司地址	陕西省西安市灞桥区产河南路		
联系电话	86-02983337934 13488189052		

# 产品详情

热电阻-WZP-269/130/160铂热电阻报价、说明

## WZP-231B热电阻

通常和显示仪表、记录仪表等配套使用。直接测量生产过程中的-200~500 范围内液体、蒸汽和气体介质 体表面温度。

## WZP-231B热电阻特点

压 簧式感温元件,抗振性能好; 测量精确度高; 机械强度高,耐压性能好; 进口薄膜电阻元件,性能可靠稳定;

### 工作原理

#### 热电阻

是利用物质在温度变化时,其电阻也随着发生变化的特征来测量温度的。当阻值变化时,工作仪表<mark>更显示</mark> 对应的温度值。

### 主要技术参数

产品执行标准 IEC751 JB / T8622 - 1997 JB / T8623 - 1997 常温绝缘电阻 热电阻在环 境温度为15~35 ,相对湿度不大于80%,试验电压为10~100V(直流)电极与外套管之间的绝缘电阻 100 测温范围及允差

<u></u> 型号	分度号	测量范围	精度等级	允许偏差	
WZP	Pt100	-200 ~ <b>+</b> 500	A级	± (0.15+0.002 t )	
			B级	± (0.30+0.005 t )	
WZC	Cu50 Cu100	-50 ~ <b>+</b> 100	-	± (0.30+0.006 t )	
注:t为感温元件实测温绝对值。					