

WRP-130,WRP-131,WRP-132,WRP-133单铂铑热电偶厂家

产品名称	WRP-130,WRP-131,WRP-132,WRP-133单铂铑热电偶厂家
公司名称	安徽久跃仪表有限公司
价格	1966.00/支
规格参数	型号:WRP-130,WRP- 规格:L=90-1810MM 测温范围:0-1600
公司地址	天长市铜城镇铜北村（注册地址）
联系电话	0550-7514987 15551035688

产品详情

WRP-130,WRP-131,WRP-132,WRP-133单铂铑热电偶厂家

产品特点：

铂铑热电偶在热电偶系列中具有准确度Z高，稳定性Z好，测温温区宽，使用寿命长，测温上限高等特点。

WRP-130,WRP-131,WRP-132,WRP-133单铂铑热电偶厂家详细资料：

大致相同，通常由热电极、绝缘套保护管和接线盒等主要成分组成。

二、应用 S型铂铑热电偶适用于各种生产过程中高温场合，广泛应用于粉末冶金，烧结光亮炉，真空炉，冶炼炉，玻璃，炼钢炉及陶瓷及工业盐浴炉等测温。

三、主要技术参数 电气出口：M20x1.5,NPT1/2 精度等级：I、II 防护等级：IP65

偶丝直径：0.5 公称压力：常压

四、测量温度及允差热电偶类别代号分度号Z高温测量温度允许偏差 t 铂铑30-铂铑6WRRB0~18000-1600 ± 1.5 或 ± 0.25%t铂铑10-铂WRPS0~16000-1300 ± 1.5 或 ± 0.25%t镍铬-镍硅WRNK0~13000-1100 ± 2.5 或 ± 0.75%t镍铬-铜镍WREE0~8000-800 ± 2.5 或 ± 0.75%t

五、型号及规格型号分度号测温范围 保护管材料热响应时间规格dL x

IWRP-130WRP2-130WRP-430WRP2-430S0-1300高铝质 <

150S 16300x150350x200400x250450x300550x400650x500900x7501150x10001650x1500

2150x2000WRP-131WRP2-131WRP-431WRP2-431 <

360S 25WRQ-130WRQ2-130WRQ-430WRQ2-430R0-1300 <

150S 16WRQ-131WRQ2-131WRQ-431WRQ2-431 <

360S 25WRR-130WRR2-130WRR-430WRR2-430B0-1600刚玉管 <

150S 16WRR-131WRR2-131WRR-431WRR2-431 <

360S 25 注：1) 热电偶 I 级按协议订货；2)

非置入部分为碳钢。WRP-130,WRP-131,WRP-132,WRP-133单铂铑热电偶厂家

产品介绍：

一、概述 WR系列工业用S型铂铑热电偶又叫贵金属热电偶，它作为温度测量传感器,通常与温度变送器、调节器及显示仪表等配套使用,组成过程控制系统，用以直接测量或控制各种生产过程中0-1800 范围内的流体、蒸汽和气体介质以及固体表面等温度。 S型铂铑热电偶是由两种不同成分的导体两端接合成回路时,当两接合点温度不同时，就会在回路内产生热电流。如果热电偶的工作端与