

# WR系列装配式热电偶 都梁

产品名称	WR系列装配式热电偶 都梁
公司名称	南京都梁自控仪表有限公司
价格	35.00/支
规格参数	品牌:都梁 型号:WRN 分度号:K
公司地址	南京市鼓楼区中海凤凰花园商业项目1810室
联系电话	025-83249259 13770625005

## 产品详情

品牌	都梁	型号	WRN
分度号	K	测量范围	0~1300 ( )
允差等级	0.25	热响应时间	0.5 (s)
联接型式	多种可选择		

**产品简介 概述** 工业用装配式热电偶作为测量温度的变送器通常和显示仪表、记录仪表和电子调节器配套使用.它可以直接测量各种生产过程中从0 到1800 范围的液体、蒸汽和气体介质以及固体的表面温度。

根据国家规定，我公司生产符合iec国际标准分度号的铂铑30 - 铂铑6、铂铑10 - 铂、镍铬 - 镍硅、镍铬 - 康铜等等的装配式热电偶。装配热电偶通常由感温元件、安装固定装置和接线盒等主要部件组成

**产品技术指标** 可选型号 b型、s型、k型、e型 测量范围及基本误差限 热电偶类别 代号 分度号 测量范围

基本误差限 镍铬 - 康铜 wrk e 0 - 800 ±0.75%t 镍铬 - 镍硅 wrn k 0 - 1300 ±0.75%t 铂铑13-铂 wrb r

0-1600 ±0.25%t 铂铑10 - 铂 wrp s 0 - 1600 ±0.25%t 铂铑30 - 铂铑6 wrr b 0 - 1800 ±0.25%t

注：t为感温元件实测温度值 ( ) 热电偶时间常数 热惰性级别 时间常数 (秒) 热惰性级别

时间常数 (秒) 90 - 180 10 - 30 30 - 90 < 10

**热电偶公称压力：**一般是指在工作温度下保护管所能承受的静态外压而破裂。

**热电偶最小插入深度：**应不小于其保护套管外径的8 - 10倍 (特列产品例外) **绝缘电阻：**当周围空气温度为15 - 35 ，相对湿度 < 80%时绝缘电阻 5兆欧 (电压100v)。具有防溅式接线盒的热电偶，当相对湿度为93 ± 3 时，绝缘电阻 0.5兆欧 (电压100v) **高温下的绝缘电阻：**热电偶在高温下，其热电极 (包括双支式) 与保护管以及双支热电极之间的绝缘电阻 (按每米计) 应大于下表规定的值。

规定的长时间使用温度 ( ) 试验温度 ( ) 绝缘电阻值 ( ) 600 600 72000 800 800 25000 1000 1000 5000