

热电偶WRN-120 121

产品名称	热电偶WRN-120 121
公司名称	淮安森菱仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:淮安森菱 型号:WRN
公司地址	金湖县神华大道369号办公楼三楼301室
联系电话	0517-83309857 13852392927

产品详情

淮安SENLIN仪表装配式热电偶,我们为客提供选型方案,完善的售后服务。"为客户节省成本,创造最。"是我们的宗旨,期待与您的合作!

产品概述 SL装配式热电偶工业用WR系列装配式热电偶作为一种温度传感器,通常和显示仪表、记录仪表和电子调节器配套使用。WR装配式热电偶可以直接测量各种生产中从0 到1800 范围的液体表面温度。根据国家规定,装配式热电偶符合IEC国际标准分度号的铂铑30 - 铂铑6、铂铑10 - 铂、镍铬 - 式热电偶。装配式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。

测量范围及允许误差范围

热电偶类别	代号	分度号	测量范围
-------	----	-----	------

镍铬 - 康铜	WRK	E	0 - 800
镍铬 - 镍硅	WRN	K	0 - 1300
铂铑 13 - 铂	WRB	R	0-1600
铂铑 10 - 铂	WRP	S	0 - 1600
铂铑 30 - 铂铑 6	WRR	B	0 - 1800

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
	90 - 180	
	30 - 90	

装配式热电偶公称压力：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。

装配式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，当相对温度为 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）间的绝缘电阻（按每米计）应大于下表规定的值。

淮安森菱仪表有限公司主要经营面板式流量计,管道式流量计,有机玻璃流量计,塑料管浮子流量计等系列成套产品，种类齐全，以满足市场和广大用户的需求。其产品广泛应用石油、电力、化工、冶金领域。

相关信息