

热电阻双金属温度计

产品名称	热电阻双金属温度计
公司名称	江苏思派仪表有限公司
价格	.00/支
规格参数	
公司地址	金湖县神华大道288-8号
联系电话	0517-86786038 15252327252

产品详情

双金属温度计测温范围 双金属温度计安装尺寸 双金属温度计选型说明

金湖思派仪表有限公司 联系人：邹先生 13375229189 销售电话：0517-86786038 传真：0517-86890810

网址：www.jhspai.com 网址：www.jhspyb.com

1、应用

采用双金属温度计与热电偶/热电阻一体的方式,既满足现场测温需求,亦满足远距离传输需求,可以直接测量各种生产过程中的-80-+500 范围内液体、蒸气和气体介质以及固体表面测温。

2、主要技术参数

标度盘公称直径：100、150 热响应时间：40s 精度等级：1.0、1.5 热电偶：i级 1.5 ; ii级 2.5

热电阻：a级 $\pm (0.15+0.005it)$ b级 $\pm (0.30+0.005)$ 防护等级：ip55

3、外形及尺寸

形式	d	a	b	e	d
径向型	105	23	73		10
	155	23	73		12
轴向型	105	50	110	34	14
	155	50	110	34	
万向型	105	23	178	120	

	155	23	178	120
电接点轴向型	105	40	135	
电接点径向型	105	72	150	42
电接点万向型	105	40	175	98

4、热电阻双金属温度计型号及规格

型号	分度号	测温范围	精度等级	保护管材料	插入长度
wsse-401	e	-80--+40	1 . 5	1cr18ni9ti	150
wsse-501		-40--+80		304	200
wsse-411		0-50		316	300
wsse-511		0-100		316l	400
wsse-481		0-150		哈氏 c-276	500
wsse-581		0-200			750
wssp-401	pt100	0-300			1000
wssp-501		0-400			
wssp-411		0-500			
wssp-511					
wssp-481					
wssp-581					
wssxe-401	e				
wssxp-401	pt100				
wssxe-411	e				
wssxp-411	pt100				
wssxe-481	e				
wssxp-481	pt100				

注：热电偶 i 级，热电阻 a 级按协议订货；保护管其余材质根据协议订货

5、选型须知

a 型号 b 热电偶/热电阻分度号 c 热电偶/热电阻精度等级 d 双金属温度计精度等级 e 测温范围 f 安装固定形式 g 保护管材质 h 插入长度 例 a：热电偶双金属温度计，轴向型，e 型 i 级 测温范围 0-400 。活动螺纹 m27x2，保护管 316 插入长度 300mm. 即为：wsse-401 0-400 l=300mm i 级 保护管 316

山东双金属温度计 河北双金属温度计 广东双金属温度计 福建双金属温度计 四川双金属温度计
广西双金属温度计 河南双金属温度计 山西双金属温度计 陕西双金属温度计 甘肃双金属温度计
新疆双金属温度计 内蒙古双金属温度计 宁夏双金属温度计 西藏双金属温度计 辽宁双金属温度计
浙江双金属温度计 江苏双金属温度计 天津双金属温度计 北京双金属温度计 江西双金属温度计
广西双金属温度计 云南双金属温度计 贵州双金属温度计 上海双金属温度计 吉林双金属温度计
湖南双金属温度计 黑龙江双金属温度计

不锈钢双金属温度计 不锈钢型双金属温度计 远传双金属温度计
热电阻双金属温度计 一体化温度变送器 隔爆双金属温度计
电接点双金属温度计 耐震电接点双金属温度计 热套式双金属温度计
耐震双金属温度计 耐震温度计 电接点压力式温度计
抽芯式双金属温度计 远传抽芯式双金属温度计

wss-330 轴向型双金属温度计 wss-440 轴向型双金属温度计 wss-500 轴向型双金属温度计
wss-301 轴向型双金属温度计 wss-401 轴向型双金属温度计 wss-501 轴向型双金属温度计
wss-302 轴向型双金属温度计 wss-402 轴向型双金属温度计 wss-502 轴向型双金属温度计
wss-303 轴向型双金属温度计 wss-403 轴向型双金属温度计 wss-503 轴向型双金属温度计
wss-304 轴向型双金属温度计 wss-404 轴向型双金属温度计 wss-504 轴向型双金属温度计
wss-305 轴向型双金属温度计 wss-405 轴向型双金属温度计 wss-505 轴向型双金属温度计
wss-306 轴向型双金属温度计 wss-406 轴向型双金属温度计 wss-506 轴向型双金属温度计

wss-310 径向型双金属温度计 wss-410 径向型双金属温度计 wss-510 径向型双金属温度计
wss-311 径向型双金属温度计 wss-411 径向型双金属温度计 wss-511 径向型双金属温度计
wss-312 径向型双金属温度计 wss-412 径向型双金属温度计 wss-512 径向型双金属温度计
wss-313 径向型双金属温度计 wss-413 径向型双金属温度计 wss-513 径向型双金属温度计 wss-314
径向型双金属温度计 wss-414 径向型双金属温度计 wss-514 径向型双金属温度计
wss-315 径向型双金属温度计 wss-415 径向型双金属温度计 wss-515 径向型双金属温度计
wss-316 径向型双金属温度计 wss-416 径向型双金属温度计 wss-516 径向型双金属温度计

wss-480 万向型双金属温度计 wss-580 万向型双金属温度计 wss-481 万向型双金属温度计
wss-581 万向型双金属温度计 wss-482 万向型双金属温度计 wss-582 万向型双金属温度计
wss-483 万向型双金属温度计 wss-583 万向型双金属温度计 wss-484 万向型双金属温度计
wss-584 万向型双金属温度计 wss-585 万向型双金属温度计 wss-486 万向型双金属温度计
wss-586 万向型双金属温度计