

多点式铠装热电偶/热电阻-石化行业专用



用途及特点:

- 适用于化工反应釜中高度位置温度测量。

规格参数:

热电偶 热电阻	测温元件	设计压力		铠装外径尺寸	使用温度	外鞘材质
		常压	< 5MPa			
K 或 Pt100	多点式, 2~6点	设备自备 有保护套管	在订货时应 特别注明	Φ2	0~800℃	321 316
				Φ3		
				Φ4	0~1050℃	Inconel600 GH3030
				Φ5		
				Φ6		
				Φ8		

用途及特点:  
• 适用于化工反应釜中各高度位置温度测量。

型号标记:

WRKK ◊/◊ □□□ DD

WRKK

铠装热电偶K分度

WZPK

铠装热电阻Pt100

热电偶(阻)对数

1 单支式

2 双支式

测温点点数

2 2点

3 3点

...

6 6点

多点式

测量端形式

2 接地式

3 绝缘式

接线盒

3 防水式接线盒

4 隔爆式接线盒

安装固定装置

1 无固定安装装置

2 固定螺纹

3 卡套螺纹

4 固定法兰

