

热电偶命名方式

W R □ □ - □ □ □ / □ □ □ / □ □ □

- 隔爆等级
 - 4A: d II BT4
 - 4B: d II CT4
 - 4C: d II BT5
 - 4D: d II BT6
- F: 防腐
- 保护管衬质
 - SC: 1Cr18Ni9Ti
 - SB: Cr25Ni20
 - SE: OCr17Ni14M02
 - HI: GH30
 - LM: Cr-MO
 - GU: 刚玉
 - GM: 二硅化钼
 - GL: 高铝质
- 保护管外径(mm)
 - 1: $\Phi 12$
 - 0: $\Phi 16$
 - 3: $\Phi 18$
 - 4: $\Phi 20$
 - 非统设: 各种规格保护管
- 接线盒形式
 - 2) 防溅式
 - 3) 防水式
 - 4) 隔爆型
 - 非统设: 插座式、小接线盒式等
- 安装固定形式
 - 1) 无固定装置
 - 2) 固定螺纹
 - 3) 活动法兰
 - 4) 固定法兰
 - 5) 直角形活动法兰
 - 6) 锥形固定螺纹
- 无标注) 单支
2) 双支
- 热电偶材料
 - R) 铂铑₃₀-铂铑₆
 - P) 铂铑₁₀-铂
 - N) 镍铬-镍硅
 - E) 镍铬-铜镍 (康铜)
 - F) 铁-铜镍 (康铜)
 - C) 铜-铜镍 (康铜)
- 热电偶
- 温度仪表