



热电阻

图号 DWG. NO.

自 RESISTANCE TEMPERATURE DETECTOR (RTD)

合同号
CONT. NO.

设计阶段

施工图

热电阻规格 RTD SPECIFICATION							
型号 MODEL							
分度号 MARK GRADUATION							
测温元件数量 THERMO ELEMENT QNTY.							
结构形式 CONSTRUCTION STYLE							
保护管直径 THERMOWELL DIAMETER (mm)							
精度 ACCURACY							
接线盒防护等级 ENCLOSURE PROOF							
防爆等级 EXPLOSION-PROOF CLASS							
安装固定方式 MOUNTING STYLE							
螺纹规格 THREAD SIZE							
法兰标准及等级 FLANGE STD. & RATING							
法兰尺寸及密封面 FLANGE SIZE & FACING							
电气接口尺寸 ELEC. CONN. SIZE							
制造厂 MANUFACTURER							
备注 REMARKS							
0							
修改	说 明	设 计	日期	校 核	日期	审 核	日期

热电阻规格 RTD SPECIFICATION

型号 MODEL

分度号 MARK GRADUATION

测温元件数量 THERMO ELEMENT QNTY.

结构形式 CONSTRUCTION STYLE

保护管直径 THERMOWELL DIAMETER (mm)

精度 ACCURACY

接线盒防护等级 ENCLOSURE PROOF

防爆等级 EXPLOSION-PROOF CLASS

安装固定方式 MOUNTING STYLE

螺纹规格 THREAD SIZE

法兰标准及等级 FLANGE STD. & RATING

法兰尺寸及密封面 FLANGE SIZE & FACING

电气接口尺寸 ELEC. CONN. SIZE

制造厂 MANUFACTURER

备注 REMARKS

0

修改

说 明

设计

日期

校核

日期

审核

日期