


<div> 北京华毅澳峰 动化设备有限公司</div> <div>自</div>				仪表数据表 热电偶 THERMOCOUPLE			项目名称			
							分项名称 SUBPROJECT			
							图号 DWG. NO.			
				合同号 CONT. NO.					设计阶段	
位号 TAG NO.		操作条件 OPERATING CONDITIONS 工艺介质 FLUID		压力MPa (G) PRESSURE	温度 °C TEMP.	长度 LENGTH (mm) 全长/插入深度 (mm) OVERALL/INSER. LENG.	保护管材料 THERMO-WELL MATER.	数量 QUANTITY	P&ID号 P&ID NO.	备注 REMARKS
热电偶规格 THERMOCOUPLE SPECIFICATION										
型号 MODEL										
分度号 MARK GRADUATION										
测温元件数量 THERMO ELEMENT QNTY.										
热电偶材料 THERMOCOUPLE MATERIAL										
结构形式 CONSTRUCTION STYLE										
测温端形式 HOT JUNCTION 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