


<div> 北京华毅澳峰 自动化设备有限公司</div>		自	仪表数据表 差压变送器 MICRO D/P TRANSMITTER			项目名称								
						分项名称 SUBPROJECT								
						图号 DWG. NO.								
			合同号 CONT. NO.					设计阶段	施工图					
位号 TAG NO.														
数量 QUANTITY														
用途 SERVICE														
P&ID号 P&ID NO.														
管道编号 LINE NO.														
操作条件 OPERATING CONDITIONS														
工艺介质 PROCESS FLUID														
操作压力 OPER. PRES. MPa (G)														
操作温度 OPER. TEMPER. °C														
最大压力 MAX. PRESS. MPa (G)														
变送器规格 TRANSMITTER SPECIFICATION														
型号 MODEL														
测量范围 MEAS. RANGE														
精度 ACCURACY														
输出信号 OUTPUT SIGNAL														
结构形式 CONSTRUCTION STYLE														
测量元件材质 SENSOR MATERIAL														
本体材质 BODY MATERIAL														
工艺接头规格 PROCESS CONN. SIZE														
电气接口尺寸 ELEC. CONN. SIZE														
防爆等级 EXPLOSION-PROOF CLASS														
防护等级 ENCLOSURE PROOF														
安装形式 INSTALLATION TYPE														
安装图号 HOOK-UP DWG. NO.														
附件 ACCESSORIES														
输出指示表 OUTPUT INDICATOR														
毛细管长度 CAPILLARY LENGTH														
毛细管材料 CAPILLARY MATERIAL														
毛细管填充材料 CAP. FILL FLUID														
密封膜片材质 DIAPHRAGM MATERIAL														
法兰标准及等级 FLANGE STD. & RATING														
法兰尺寸及密封面 FLANGE SIZE & FACING														
法兰材质 FLANGE MATERIAL														
延伸长度 EXTENSION LENGTH														
制造厂 MANUFACTURER														
备注 REMARKS														
0														
修改	说	明	设	计	日	期	校	核	日	期	审	核	日	期