

 <b>CAF</b> <small>TRUSTFUL &amp; INTERACTIVE®</small>  北京华毅澳峰 自动化设备有限公司	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	