

仪表数据表-超声波液位计

超声波液位计数据表				
名 称				
1	位号	LIT-0601-01		
2	用途	循环水池液位		
3	P&ID图号	C201AF0106DK-04		
4	设备号			
5	数量	1		
6	介质名称	循环水		
7	介质状态	液体		
8	压力(最大/正常) (MPa)	常压		
9	温度(最高/正常) (℃)	4.0		
10	黏度 (mPa. s)			
11	密度 (kg/m3)			
12	罐体形式	水池 (带盖板)		
13	罐体尺寸			
14	型式	一体式超声波液位计		
15	型号			
16	分辨率			
17	量程	0 ~ 2000mm		
18	压力等级	PN10		
19	精度	±0.5%FS		
20	天线形式			
21	天线材质			
22	法兰面距设备底部距离			
23	静止管材质			
24	连接形式	法兰连接		
25	连接规格	HG/T20592-2009/DN100/PN10		
26	法兰材质			
27	波导体材质			
28	密封垫材质			
29	型式			
30	型号			
31	外壳材质			
32	外壳防护等级	IP67		
33	外壳防爆等级			
34	电气接口	1/2"NP T		
35	输出信号	4~20mA+HART		
36	指示器类型			
37	电源	24VDC		
38	报警功能			
39	触点形式			
40	触点规格			
41	显示方式	液晶显示		
42	现场总线			
43	备注			
44	连接电缆			
45	电缆长度 (mm)			
46	倾斜装置			
47	IPG/ING适配器			
48	线制	两线制		
49				
注释				
审核	黄岳	设计	朱芳	附注
校核	李焜	CAD	朱芳	