


仪表数据表-雷达液位计

名 称		雷达液位计数据表						
用途	1	位号	LIT-0104-01					
	2	用途	循环池液位					
	3	P&T图号						
	4	设备号	循环池					
	5	数量	1					
操作条件	6	介质名称	冲渣水					
	7	介质状态	液体					
	8	压力(正常/最大)(MPa)	常压					
	9	温度(正常/最高)(℃)	常温					
	10	黏度(mPa. s)						
主体单元（传感器）	11	密度(kg/m3)						
	12	罐体形式	水池					
	13	罐体尺寸						
	14	型式	雷达液位计(26GHZ)					
	15	型号						
	16	制造厂						
	17	量程	0~4000mm					
	18	压力等级	PN16					
	19	精度	±2mm					
	20	天线形式	锥形天线					
	21	天线材质	316L					
	22	法兰面距设备底部距离						
	23	静止管材质						
转换器	24	连接形式	DN100法兰连接					
	25	连接规格	HG/T20592-2009					
	26	法兰材质	304					
	27	波导体材质						
	28	密封垫材质						
	29	型式						
	30	型号						
	31	外壳材质	铝合金					
	32	外壳防护等级	IP66					
	33	外壳防爆等级						
	34	电气接口	M20X1.5					
	35	输出信号	4~20mA+HART					
	36	指示器类型						
变送器	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							
附件	44	连接电缆						
	45	防雷选项						
	46	固定装置						
	47	LPG/LNG适配器						
	48	线制	两线制					
	49	备注						
注释								
审核		何飞顿	何飞顿	设计	朱芳	朱芳	附注	
校核		李焜		CAD	朱芳	朱芳		

