

名称/NAME		磁翻板液位计		数量/QTY'S	
<input checked="" type="checkbox"/> 就地指示 LOCAL INDI.	<input type="checkbox"/> 电远传 ELEC. TRANS.	<input type="checkbox"/> 报警输出 ALARM OUTPUT	精度 ACCURACY	±10 mm	
			输出信号 OUTPUT SIGNAL	-	
浮子材质 FLOAT MATERIAL	Ti		防爆等级 EXPLOSION PROOF	-	
筒体材质 CASE MATERIAL	316/316L		防护等级 PROTECTION CLASS	IP65	
接液部材质 WETTED PART MATERIAL	316		电气接口 ELEC. CONN	-	
衬里材质 LINING MATERIAL	-		供电电压 SUPPLY POWER	-	
NACE处理 NACE TREATMENT	NACE MR0103		翻柱颜色 FLAPS COLOUR	红 / 白	
附件 / ACCESSORIES					
伴热 TRACING	形式 TYPE	-	放空 VENT	法兰, RJ, DN20-CL2500	
	接口 CONNECTION	-	排污 DRAIN	法兰, RJ, DN20-CL2500	
工作条件 / WORKING CONDITIONS					
序号 ITEM NO.	1				
位号 TAG NO.	A103-LG-14421, A103-LG-14422A/B				
数量 QTY'S	3				
型号 MODEL	BNA-2`/2500LB/RTJ-M800- L71x7.5-MRA/SVC- ZT9S500/PN194/K74				
设备位号/管道号 EQUIP. NO./ LINE NO.	A103-D-122				
P&I D图号 P&I D No.	EU2323-PRS-PID				
测量范围 MEASURE RANGE	0-800mm				
安装方式 INSTALIAION TYPE	侧装				
法兰标准及尺寸 FLANGE STD.&SIZE	ASME B16.5, DN50, CL2500, RJ				
操作条件 OPERATING CONDITION	工艺介质 PROCESS FLUID	工艺凝液 / 含氢混合气			
	液位 LEVEL (mm)	MAX.	800		
		NOR.	240		
		MIN.	0		
	操作温度(°C) OPER. TEMP.NOR/MAX	42			
	操作压力(MPaG) OPER. PRESS. NOR/MAX	17.44			
	设计温度(°C) OPER. TEMP.NOR/MAX	150			
	设计压力(MPaG) DESIGN TEMP.	19.4			
操作状态密度(Kg/m ³) OPER. DENSITY	650(L)/28.975(G)				
法兰安装中心距离(mm) NOZZLE CENTERS	800				
制造商 MANUFACTURER	WIKA 柯普乐				
注 NOTE:					