

		仪表数据表 INSTRUMENT DATA SHEET	
		惰性气体密封系统 INERT BLANKETING SYSTEM	
		合同号 CONT. NO.	
位号 TAG NO.			
用途 SERVICE		储槽压力控制	
P&ID号 P&ID NO.			
设备位号 EQUIP. NO.		槽区储罐	
操作条件 OPERATING CONDITIONS			
工艺介质 PROCESS FLUID		醋酸	
操作压力 OPER. PRESS. MPa(G)		0.5KPa	
操作温度 OPER. TEMPER. °C		32	
贮槽容积 TANK VOLUME		427m3	
泵输出流量 PUMP OUT RATE		150m3/h	
氮气压力 MAX DIFF PRESSURE		700KPaG	
贮槽放空阀设定值 TANK VENT SETTING		6"H2O	
仪表规格 METER SPECIFICATION			
产品代号 PRODUCT	■		
执行器 ACTUATOR	<input type="checkbox"/> 1 C. S W/TEFLON DIAPH 2 316 W/TEFLOW DIAPH <input type="checkbox"/> 3 C. S W/BUNA-N DIAPH ■ 4 316 W/BUNA-N DIAPH		
阀体、阀盖和内件 BODY, BOUNET & TRIM	■ 316 L 316L		
填料 ELASTOMERS	<input type="checkbox"/> B BUNA-N <input type="checkbox"/> C CHEMRAZ ■ E FDA-EPDM <input type="checkbox"/> F FDA-BUNA-N <input type="checkbox"/> V VITON		
连接尺寸 CONNE CTIONS	■ 1 1"NPT 1"-150# THREADED FLG 法兰与 本体1寸NPT螺牙连接		
控制压力范围 CONTROL PRESS RANGE	<input checked="" type="checkbox"/> 1 0.5~5 in.WC <input type="checkbox"/> 2 4~10 in.WC <input type="checkbox"/> 3 8~15 in.WC <input type="checkbox"/> 4 0.5~1.5psi		
入口操作范围 INLET OPERATING RANGE	<input type="checkbox"/> A 25~50psi ■ B 51~120psi <input type="checkbox"/> C 120~200psi		
备注: 1. 品牌: Fisher、梅索尼兰或福斯。 2. 下图法兰间距A为140mm	<input checked="" type="checkbox"/> A SS FILTER <input type="checkbox"/> B INLET PRESS. GAGE. SS <input type="checkbox"/> C CONTROL PRESS. GAGE DWYER <input type="checkbox"/> D CONTROL GAGE. SS 4"WC <input type="checkbox"/> G SENSING LINE PURGE-SS <input type="checkbox"/> J MAIN LINE PURGE-SS <input type="checkbox"/> K PRESS. SWITCH. X=PROOF <input type="checkbox"/> L MAIN LINE CHECK VALVE-SS <input type="checkbox"/> M MTG. KIT. SS <input type="checkbox"/> P DIAGNOSTIC & INLET GAGE-SS <input type="checkbox"/> O NONE		
	<p style="text-align: center;">注: 标准外部取压</p>		