

仪表索引表

INSTRUMENT INDEX

工程名称
PROJECT

镇江海纳川公铁运输有限公司
黄磷（罐装）铁路到达接卸物流项目

装置名称
PLANT

设计阶段
DES. STAGE

施工图

图号
DWG.NO.

202403-08-K02/0



江苏索普工程科技有限公司
JiangSu SOPD Engineering
Technology Co. Ltd.

版次
VER.

编制
PREP.

校核
CHK.

审核
APRO.

日期
DATE

黄云舒

黄倩

李俊巍

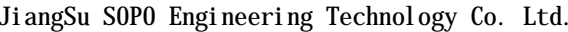
2024.12.18

<div><div><div>江苏索普工程科技有限公司</div><div>JiangSu SOP0 Engineering Technology Co. Ltd.</div></div></div>					仪表索引表			工程号 NO. PROJECT	202403-08
					INSTRUMENT INDEX			主项号 NO.UNIT	
项目名称 PROJECT		镇江海纳川公铁运输有限公司 黄磷（罐装）铁路到达接卸物流项目			设计DESIGN			设计阶段STAGE	施工图
主项名称 UNIT					校核 CHECK			专业SPECIALITY	自控
					审核 REVIEW			版次REV.	0
					第 张	共 张	SHEET OF	图号 DWG.NO.	202403-08-K02/0
序号 NO.	仪表位号 TAG NO.	用 途 SERVICE	仪表名称 INSTRUMENT DISCRIPTION	仪表位置 LOCATION	P&ID号 P & ID NO.	数据表号 SHEET NO.	回路图号 LOOP DWG.NO	安装图号 HOOK-UP DWG.	备注 REMARKS
一	温度仪表								
1	TG-901	V-901热水槽温度指示	双金属温度计	V-901	202403-08P03-01/0				
二	压力仪表								
1	PG-901	进界区自来水总管压力指示	隔膜压力表	DW901-50-L2B	202403-08P03-01/0	202403-08K03-05/0			
2	PG-902	进界区氮气管道压力指示	隔膜压力表	N901-25-L1B	202403-08P03-01/0	202403-08K03-05/0			
3	PG-903	进界区蒸汽管道压力指示	隔膜压力表	LS901-80-L1B-H	202403-08P03-01/0	202403-08K03-05/0			
4	PG-904	P-901热水泵出口压力指示	隔膜压力表	HW902-50-L1B	202403-08P03-01/0	202403-08K03-05/0			
5	PG-905	P-903循环水泵出口压力指示	隔膜压力表	PW902-50-L1B	202403-08P03-01/0	202403-08K03-05/0			
6	PG-906	P-904碱液提升泵出口压力指示	隔膜压力表	PL902-25-L1E	202403-08P03-01/0	202403-08K03-05/0			
7	PG-907	尾气总管压力指示	隔膜压力表	VT901-200-L1G	202403-08P03-01/0	202403-08K03-05/0			
三	称重仪表								
1	WI SAHH-901	槽车充装称重显示高限报警连锁	PLC	现场	202403-08P03-01/0				
	WT-901		称重地磅						设备成套
2	WI SAHH-902	槽车充装称重显示高限报警连锁	PLC	现场	202403-08P03-01/0				
	WT-902		称重地磅						设备成套

<div><div><div>江苏索普工程科技有限公司</div><div>JiangSu SOP0 Engineering Technology Co. Ltd.</div></div></div>					仪表索引表			工程号 NO. PROJECT	202403-08
					INSTRUMENT INDEX			主项号 NO.UNIT	
项目名称 PROJECT		镇江海纳川公铁运输有限公司 黄磷（罐装）铁路到达接卸物流项目			设计DESIGN			设计阶段STAGE	施工图
主项名称 UNIT					校核 CHECK			专业SPECIALITY	自控
					审核 REVIEW			版次REV.	0
					第 张	共 张	SHEET OF	图号 DWG.NO.	202403-08-K02/0
序号 NO.	仪表位号 TAG NO.	用 途 SERVICE	仪表名称 INSTRUMENT DISCRPTION	仪表位置 LOCATION	P&ID号 P & ID NO.	数据表号 SHEET NO.	回路图号 LOOP DWG.NO	安装图号 HOOK-UP DWG.	备注 REMARKS
四	GDS仪表								
1	GAHH-901	五氧化二磷有毒气体泄漏二级报警	GDS	消控室					
	GAH-901	五氧化二磷有毒气体泄漏一级报警	GDS						
	GT-901		有毒气体检测器	现场		202403-08-K03-20/0			
2	GAHH-902	五氧化二磷有毒气体泄漏二级报警	GDS	消控室					
	GAH-902	五氧化二磷有毒气体泄漏一级报警	GDS						
	GT-902		有毒气体检测器	现场		202403-08-K03-20/0			
3	GAHH-903	五氧化二磷有毒气体泄漏二级报警	GDS	消控室					
	GAH-903	五氧化二磷有毒气体泄漏一级报警	GDS						
	GT-903		有毒气体检测器	现场		202403-08-K03-20/0			
4	GAHH-904	五氧化二磷有毒气体泄漏二级报警	GDS	消控室					
	GAH-904	五氧化二磷有毒气体泄漏一级报警	GDS						
	GT-904		有毒气体检测器	现场		202403-08-K03-20/0			
5	GAHH-905	五氧化二磷有毒气体泄漏二级报警	GDS	消控室					
	GAH-905	五氧化二磷有毒气体泄漏一级报警	GDS						
	GT-905		有毒气体检测器	现场		202403-08-K03-20/0			
6	GAHH-906	五氧化二磷有毒气体泄漏二级报警	GDS	消控室					
	GAH-906	五氧化二磷有毒气体泄漏一级报警	GDS						
	GT-906		有毒气体检测器	现场		202403-08-K03-20/0			

<div>江苏索普工程科技有限公司 JiangSu SOP0 Engineering Technology Co. Ltd.</div>					仪表索引表 INSTRUMENT INDEX			工程号 NO. PROJECT	202403-08
项目名称 PROJECT					设计DESIGN			设计阶段STAGE	施工图
主项名称 UNIT					校核 CHECK			专业SPECIALITY	自控
					审核 REVIEW			版次REV.	0
					第 张	共 张	SHEET OF	图号 DWG.NO.	202403-08-K02/0
序号 NO.	仪表位号 TAG NO.	用 途 SERVICE	仪表名称 INSTRUMENT DISCRIPTION	仪表位置 LOCATION	P&ID号 P & ID NO.	数据表号 SHEET NO.	回路图号 LOOP DWG.NO	安装图号 HOOK-UP DWG.	备注 REMARKS
五	控制阀								
1	WS-901	汽车装车管线A称重开关控制	PLC	现场	202403-08P03-01/0				
	ZLO-W901	阀开指示	PLC						
	ZLC-W901	阀关指示	PLC						
	ZSO-W901		触点开关	WV-901					
	ZSC-W901		触点开关	WV-901					
	WV-901		电动切断阀	P903a-50/80-N1E					
2	WS-902	汽车装车管线B称重开关控制	PLC	现场	202403-08P03-01/0				
	ZLO-W902	阀开指示	PLC						
	ZLC-W902	阀关指示	PLC						
	ZSO-W902		触点开关	WV-902					
	ZSC-W902		触点开关	WV-902					
	WV-902		电动切断阀	P903b-50/80-N1E					
3	XS-901	汽车装车管线A紧急切断控制	PLC	现场	202403-08P03-01/0				
	ZLO-X901	阀开指示	PLC						
	ZLC-X901	阀关指示	PLC						
	ZSO-X901		触点开关	XSV-901					
	ZSC-X901		触点开关	XSV-901					
	XSV-901		电动切断阀	P903a-50/80-N1E					

<div><div></div><div><div>江苏索普工程科技有限公司</div><div>JiangSu SOP0 Engineering Technology Co. Ltd.</div></div></div>					<div>仪表索引表</div> <div>INSTRUMENT INDEX</div>			工程号 NO. PROJECT	202403-08
								主项号 NO. UNIT	
项目名称 PROJECT		镇江海纳川公铁运输有限公司 黄磷（罐装）铁路到达接卸物流项目			设计DESIGN			设计阶段STAGE	施工图
					校核 CHECK			专业SPECIALITY	自控
主项名称 UNIT					审核 REVIEW			版次REV.	0
					第 张	共 张	SHEET OF	图号 DWG.NO.	202403-08-K02/0
序号 NO.	仪表位号 TAG NO.	用 途 SERVICE	仪表名称 INSTRUMENT DISCRPTION	仪表位置 LOCATION	P&ID号 P & ID NO.	数据表号 SHEET NO.	回路图号 LOOP DWG.NO	安装图号 HOOK-UP DWG.	备注 REMARKS
4	XS-902	汽车装车管线B紧急切断控制	PLC	现场	202403-08P03-01/0				
	ZL0-X902	阀开指示	PLC						
	ZLC-X902	阀关指示	PLC						
	ZS0-X902		触点开关	XSV-902					
	ZSC-X902		触点开关	XSV-902					
	XSV-902		电动切断阀	P903b-50/80-N1E					
5	PCV-901	蒸汽压力调节	自力式调节阀	LS-904-50-M1B	202403-08P03-01/0	202403-08-K03-16/0			
五. 流量仪表									
1	FG-901	进界区自来水总管流量现场指示	转子流量计	DW901-50-L2B	202403-08P03-01/0	202403-08-K03-07/0			
2	FG-902	进界区氮气总管流量现场指示	转子流量计	N901-25-L1B	202403-08P03-01/0	202403-08-K03-07/0			
3	FQI-903A	进界区蒸汽至黄磷接卸流量指示累积	PLC	现场	202403-08P03-01/0	202403-08-K03-08/0			
	FE/FT-903A		一体化锥管流量计	LS901-80-M1B-H					
4	FQI-903B	进界区蒸汽至洗车管线流量指示累积	PLC	现场	202403-08P03-01/0	202403-08-K03-08/0			
	FE/FT-903B		一体化锥管流量计	LS901-50-M1B-H					



INSTRUMENT INDEX

主项号NO.UNIT

202403-08-K02/0

REMARKS
