



晟鑫珑熙 (检) 字2025第0123号

检测报告

报告编号：晟鑫珑熙 (检) 字 2025 第 0123 号

检测项目：设备与管线组件挥发性有机物泄漏检测

委托单位：烟台安诺其精细化工有限公司

检测类别：委托检测

山东晟鑫珑熙环境科技有限公司

2025 年 12 月 21 日

检测报告

检测项目	设备与管线组件挥发性有机物泄漏检测				
委托单位	烟台安诺其精细化工有限公司				
受检单位	烟台安诺其精细化工有限公司				
受检单位地址	山东省烟台市蓬莱区北沟镇海润路				
企业联系人	迟文龙	联系电话	18866388221	受控装置数量	6
建档密封点数	7109	本轮检测密封点数	1367	本轮不可达密封点数	0
本轮泄露点数	1	修复合格数	1	延迟修复数	0
检测动密封点数	1367		检测静密封点数	0	
动密封点周期排放量 (kg)	30.106		静密封点周期排放量 (kg)	0	
受检装置	十车间、六车间、五车间、贮运罐区、污水处理装置				
检测日期	2025年11月19日、2025年11月20日、2025年12月16日				
检测依据	《HJ733-2014 泄漏和敞开液面排放的挥发性有机物检测技术导则》 《HJ1230-2021 工业企业挥发性有机物泄漏检测与修复技术指南》				
检测结果	详见附表				

*****更多详细信息请查阅下页*****

编制人：_____ 日期：_____

审核人：_____ 日期：_____

签发人：_____ 日期：_____

检验检测专用章：

一、检测方案

山东晟鑫珑熙环境科技有限公司 2025 年 11 月受烟台安诺其精细化工有限公司委托，对烟台安诺其精细化工有限公司进行设备与管线组件挥发性有机物泄漏检测。

检测包括对受控装置中涉及挥发性有机物的阀门、法兰及其他连接件、泵和压缩机、泄压装置、开口阀或开口管线等进行检测。

检测频次为连续采样检测一次。

二、气象条件、检测设备

检测日期	装置名称	天气	风向	风速 (m/s)	温度 (°C)	湿度 (%RH)	大气压 (kpa)
2025-11-19	十车间	晴	西南	2.0	10.5	45.0	102.5
2025-11-20	五车间	晴	东北	2.0	9.0	48.1	102.7
2025-11-20	贮运罐区	晴	东北	2.0	9.0	48.1	102.7
2025-11-20	污水处理装置	晴	东北	2.0	9.0	48.1	102.7
2025-12-16	六车间	晴	东北	2.8	6.2	82.3	101.5

日期	仪器编号	装置名称	东	西	南	北	中	平均值
2025-11-19	SXLX-YQ-010	十车间	1.2	1.5	1.3	1.4	1.6	1.4
2025-11-19	SXLX-YQ-008	十车间	1.1	1.0	1.1	0.9	1.2	1.1
2025-11-19	SXLX-YQ-009	十车间	1.1	1.1	1.2	1.1	1.2	1.1
2025-11-19	SXLX-YQ-006	十车间	1.1	1.2	1.0	1.2	1.0	1.1
2025-11-19	SXLX-YQ-007	十车间	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0
2025-11-20	SXLX-YQ-009	五车间	1.1	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0
2025-11-20	SXLX-YQ-009	贮运罐区	1.1	1.1	1.2	1.1	1.1	1.1
2025-11-20	SXLX-YQ-008	五车间	1.0	0.9	1.0	0.9	1.2	1.0
2025-11-20	SXLX-YQ-008	贮运罐区	1.0	0.9	1.1	1.1	1.3	1.1
2025-11-20	SXLX-YQ-006	五车间	1.1	1.0	1.3	1.0	1.1	1.1
2025-11-20	SXLX-YQ-006	贮运罐区	1.0	1.2	1.0	1.2	1.0	1.1
2025-11-20	SXLX-YQ-006	污水处理装置	1.1	1.2	1.2	1.3	1.0	1.2
2025-11-20	SXLX-YQ-010	五车间	1.1	1.4	1.2	1.5	1.5	1.3
2025-11-20	SXLX-YQ-010	贮运罐区	1.1	1.3	1.3	1.4	1.3	1.3
2025-11-20	SXLX-YQ-007	五车间	0.9	1.0	0.9	0.9	1.1	1.0
2025-11-20	SXLX-YQ-007	贮运罐区	1.1	1.1	1.0	0.9	1.0	1.0
2025-12-16	SXLX-YQ-007	六车间	1.9	1.8	2.1	1.9	2.4	2.0
2025-12-16	SXLX-YQ-006	六车间	1.9	1.8	1.7	1.8	1.7	1.8
2025-12-16	SXLX-YQ-008	六车间	1.2	1.5	1.1	1.7	1.9	1.5

检测设备

检测仪器	序号	仪器名称	内部编号	仪器型号	仪器编号	检定时间	检定有效期
	1	谱育 EXPEC3100 便携式 TVOC 分析仪	SXLX-YQ-006	EXPEC3100	611P2530028	2025/05/20	一年
	2	谱育 EXPEC3100 便携式 TVOC 分析仪	SXLX-YQ-007	EXPEC3100	611P2530025	2025/05/20	一年
	3	谱育 EXPEC3100 便携式 TVOC 分析仪	SXLX-YQ-008	EXPEC3100	611P2530024	2025/05/20	一年
	4	谱育 EXPEC3100 便携式 TVOC 分析仪	SXLX-YQ-009	EXPEC3100	611P2530026	2025/05/20	一年
	5	谱育 EXPEC3100 便携式 TVOC 分析仪	SXLX-YQ-010	EXPEC3100	611P2530027	2025/05/20	一年
标准物质	序号	标气瓶号	标气浓度 ($\mu\text{mol/mol}$)		定值日期	有效期	
	1	KG15033	0		2025/02/26	一年	
	2	204001136	501		2025/02/25	一年	
	3	210041081	2003		2025/02/26	一年	
	4	HJ07137	10025		2025/02/26	一年	
气象检测仪	序号	仪器名称	仪器编号	仪器型号	检定时间	检定有效期	
	1	风速风向仪	SXLX-YQ-003	KM-F70	2025/02/24	一年	
	2	空盒气压表	SXLX-YQ-004	DYM3 型	2025/02/24	一年	
	3	温湿度表	SXLX-YQ-005	GJWS-T1	2025/02/24	一年	

三、检测信息

序号	装置名称	区域名称	装置编码	群组编码	群组位置描述	扩展编码	密封点类型	区域	平台	是否可达	检测值 (umol/mol)	环境本底值 (umol/mol)	净检测值 (umol/mol)	响应因子	修正检测值 (umol/mol)	物料名称	物料状态	物料温度 (°C)	仪器型号	设备编号	公称直径(mm)	检测人	停留时间 (s)	检测开始时间	检测结束时间	是否保温
1	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0004	1#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.7	1.4	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:11:34	2025-11-19 16:11:44	否
2	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0004	1#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	2.2	1.4	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:11:49	2025-11-19 16:11:59	否
3	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0005	1#反应釜底部西侧管线	004V	阀门	01	01	可达	2.8	1.4	1.4	0	1.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-19 16:12:15	2025-11-19 16:12:26	否
4	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0005	1#反应釜底部西侧管线	006V	阀门	01	01	可达	3.8	1.4	2.4	0	2.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:12:30	2025-11-19 16:12:40	否
5	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0005	1#反应釜底部西侧管线	009V	阀门	01	01	可达	2.5	1.4	1.1	0	1.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:12:46	2025-11-19 16:12:56	否
6	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0006	2#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.7	1.4	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:13:12	2025-11-19 16:13:22	否
7	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0006	2#反应釜底部东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	3.7	1.4	2.3	0	2.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:13:27	2025-11-19 16:13:37	否
8	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0007	2#反应釜底部西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	2.1	1.4	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:29:20	2025-11-19 16:29:30	否
9	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0007	2#反应釜底部西侧管线	013V	阀门	01	01	可达	4.1	1.4	2.7	0	2.7	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	33	2025-11-19 16:29:34	2025-11-19 16:30:07	否
10	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0008	2#反应釜底部南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.2	1.4	1.8	0	1.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:31:04	2025-11-19 16:31:14	否
11	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0008	2#反应釜底部南侧管线	006V	阀门	01	01	可达	2.3	1.4	0.9	0	0.9	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-19 16:31:19	2025-11-19 16:31:31	否
12	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0009	2#反应釜底部北侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.7	1.4	1.3	0	1.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:31:54	2025-11-19 16:32:04	否
13	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0009	2#反应釜底部北侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.9	1.4	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-19 16:32:09	2025-11-19 16:32:20	否

14	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0010	3#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.9	1.4	1.5	0	1.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-19 16:32:33	2025-11-19 16:32:44	否
15	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0010	3#反应釜底部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.8	1.4	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-19 16:32:50	2025-11-19 16:33:02	否
16	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0012	3#反应釜底部南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.5	1.4	1.1	0	1.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-19 16:33:30	2025-11-19 16:33:42	否
17	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0013	1#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	2.7	1.4	1.3	0	1.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	13	2025-11-19 16:15:08	2025-11-19 16:15:21	否
18	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0013	1#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.5	1.4	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:15:45	2025-11-19 16:15:55	否
19	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0013	1#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	3.5	1.4	2.1	0	2.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:15:59	2025-11-19 16:16:09	否
20	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0013	1#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	4.2	1.4	2.8	0	2.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:16:13	2025-11-19 16:16:23	否
21	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0013	1#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	015V	阀门	01	01	可达	3.3	1.4	1.9	0	1.9	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:16:28	2025-11-19 16:16:38	否
22	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0013	1#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	018V	阀门	01	01	可达	1.9	1.4	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:16:42	2025-11-19 16:16:52	否
23	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0015	1#回收氯乙酸甲酯中转槽西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	2.3	1.4	0.9	0	0.9	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:17:06	2025-11-19 16:17:16	否
24	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0015	1#回收氯乙酸甲酯中转槽西侧管线	009V	阀门	01	01	可达	3.5	1.4	2.1	0	2.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:17:21	2025-11-19 16:17:31	否
25	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0016	2#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.7	1.4	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:17:42	2025-11-19 16:17:52	否
26	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0016	2#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	3.8	1.4	2.4	0	2.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:17:56	2025-11-19 16:18:06	否
27	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0016	2#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	2.5	1.4	1.1	0	1.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:18:10	2025-11-19 16:18:20	否
28	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0016	2#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	3.6	1.4	2.2	0	2.2	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:18:24	2025-11-19 16:18:34	否

29	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0016	2#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	015V	阀门	01	01	可达	4	1.4	2.6	0	2.6	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:18:39	2025-11-19 16:18:49	否
30	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0016	2#回收氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	018V	阀门	01	01	可达	3.5	1.4	2.1	0	2.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:18:53	2025-11-19 16:19:03	否
31	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0018	2#回收氯乙酸甲酯中转槽南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	4.1	1.4	2.7	0	2.7	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	15	2025-11-19 16:19:16	2025-11-19 16:19:31	否
32	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0018	2#回收氯乙酸甲酯中转槽南侧管线	009V	阀门	01	01	可达	3.1	1.4	1.7	0	1.7	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:19:34	2025-11-19 16:19:44	否
33	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0019	2#回收氯乙酸甲酯中转槽北侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.9	1.4	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-19 16:19:58	2025-11-19 16:20:10	否
34	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0019	2#回收氯乙酸甲酯中转槽北侧管线	009V	阀门	01	01	可达	2.4	1.4	1	0	1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:20:15	2025-11-19 16:20:25	否
35	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0020	1#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	3.6	1.4	2.2	0	2.2	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:20:40	2025-11-19 16:20:50	否
36	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0020	1#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	2.9	1.4	1.5	0	1.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:20:53	2025-11-19 16:21:03	否
37	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0020	1#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.7	1.4	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:21:07	2025-11-19 16:21:17	否
38	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0020	1#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	3.4	1.4	2	0	2	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:21:22	2025-11-19 16:21:32	否
39	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0020	1#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	015V	阀门	01	01	可达	3.3	1.4	1.9	0	1.9	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:21:36	2025-11-19 16:21:46	否
40	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0020	1#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	018V	阀门	01	01	可达	1.8	1.4	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:21:49	2025-11-19 16:21:59	否
41	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0020	1#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	021V	阀门	01	01	可达	2.8	1.4	1.4	0	1.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:22:03	2025-11-19 16:22:13	否
42	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0021	氯乙酸甲酯中转罐东侧管线	011V	阀门	01	01	可达	2.8	1.4	1.4	0	1.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:22:32	2025-11-19 16:22:42	否
43	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0022	氯乙酸甲酯中转罐西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.5	1.4	1.1	0	1.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:22:56	2025-11-19 16:23:06	否

44	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0022	氯乙酸甲酯中转罐西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	2.1	1.4	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:23:12	2025-11-19 16:23:22	否
45	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0022	氯乙酸甲酯中转罐西侧管线	008O	开口阀或开口管线	01	01	可达	3.3	1.4	1.9	0	1.9	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	30	张超	10	2025-11-19 16:23:25	2025-11-19 16:23:35	否
46	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0023	2#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	3.7	1.4	2.3	0	2.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	20	2025-11-19 16:23:49	2025-11-19 16:24:09	否
47	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0023	2#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	4.2	1.4	2.8	0	2.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:24:13	2025-11-19 16:24:23	否
48	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0023	2#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	3	1.4	1.6	0	1.6	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:24:27	2025-11-19 16:24:37	否
49	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0023	2#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	4.4	1.4	3	0	3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:24:41	2025-11-19 16:24:51	否
50	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0023	2#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	015V	阀门	01	01	可达	2.2	1.4	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:24:55	2025-11-19 16:25:05	否
51	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0023	2#氯乙酸甲酯转料泵东侧管线	018V	阀门	01	01	可达	4.2	1.4	2.8	0	2.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-19 16:25:08	2025-11-19 16:25:19	否
52	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0024	A017 液体转料泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	2.2	1.4	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-19 16:25:32	2025-11-19 16:25:43	否
53	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0024	A017 液体转料泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	2.3	1.4	0.9	0	0.9	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:25:49	2025-11-19 16:25:59	否
54	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0024	A017 液体转料泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	4.3	1.4	2.9	0	2.9	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-19 16:26:03	2025-11-19 16:26:14	否
55	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0025	A017 液体转料泵西侧管线	001P	泵	01	01	可达	3.2	1.4	1.8	0	1.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:26:27	2025-11-19 16:26:37	否
56	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0025	A017 液体转料泵西侧管线	006V	阀门	01	01	可达	3.9	1.4	2.5	0	2.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	19	2025-11-19 16:26:42	2025-11-19 16:27:01	否

57	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0026	1#Z019 液体转料泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	3.2	1.4	1.8	0	1.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	14	2025-11-19 16:27:14	2025-11-19 16:27:28	否
58	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0026	1#Z019 液体转料泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.5	1.4	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:27:32	2025-11-19 16:27:42	否
59	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0026	1#Z019 液体转料泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	2.2	1.4	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:27:45	2025-11-19 16:27:55	否
60	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0026	1#Z019 液体转料泵东侧管线	014V	阀门	01	01	可达	3.3	1.4	1.9	0	1.9	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:28:01	2025-11-19 16:28:11	否
61	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0027	1#Z019 液体转料泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	4.2	1.4	2.8	0	2.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:28:26	2025-11-19 16:28:36	否
62	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0027	1#Z019 液体转料泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	4.2	1.4	2.8	0	2.8	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:28:40	2025-11-19 16:28:50	否
63	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0027	1#Z019 液体转料泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	4.4	1.4	3	0	3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-19 16:28:55	2025-11-19 16:29:05	否
64	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0028	2#Z019 液体转料泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-19 16:09:40	2025-11-19 16:09:53	否
65	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0028	2#Z019 液体转料泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:10:01	2025-11-19 16:10:13	否
66	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0028	2#Z019 液体转料泵东侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:10:17	2025-11-19 16:10:28	否
67	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0029	2#Z019 液体转料泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:10:45	2025-11-19 16:10:56	否
68	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0029	2#Z019 液体转料泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:11:00	2025-11-19 16:11:11	否
69	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0030	污水管转料泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:11:24	2025-11-19 16:11:35	否
70	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0030	污水管转料泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:11:38	2025-11-19 16:11:49	否
71	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0030	污水管转料泵东侧管线	010V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:11:53	2025-11-19 16:12:04	否

72	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0030	污水管转料泵东侧管线	013V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:12:08	2025-11-19 16:12:19	否
73	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0030	污水管转料泵东侧管线	016V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:12:24	2025-11-19 16:12:35	否
74	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0030	污水管转料泵东侧管线	019V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:12:38	2025-11-19 16:12:49	否
75	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0031	4#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:13:00	2025-11-19 16:13:12	否
76	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0031	4#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:13:15	2025-11-19 16:13:27	否
77	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0032	5#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:13:38	2025-11-19 16:13:50	否
78	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0032	5#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:13:53	2025-11-19 16:14:05	否
79	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0033	6#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:14:17	2025-11-19 16:14:29	否
80	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0033	6#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.6	1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	16	2025-11-19 16:14:33	2025-11-19 16:14:49	否
81	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0034	4#反应釜底部西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:15:09	2025-11-19 16:15:21	否
82	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0034	4#反应釜底部西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:15:25	2025-11-19 16:15:37	否
83	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0034	4#反应釜底部西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:15:41	2025-11-19 16:15:53	否
84	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-01-0034	4#反应釜底部西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:15:57	2025-11-19 16:16:09	否
85	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0001	10R21C 釜顶部东侧管线	004V	阀门	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-11-19 16:17:31	2025-11-19 16:17:45	否
86	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0001	10R21C 釜顶部东侧管线	007A	搅拌器	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	40	2025-11-19 16:17:49	2025-11-19 16:18:29	否

87	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0002	10R21C 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-19 16:18:42	2025-11-19 16:18:55	否
88	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0002	10R21C 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-19 16:18:59	2025-11-19 16:19:12	否
89	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0002	10R21C 釜顶部西侧管线	010V	阀门	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-19 16:19:15	2025-11-19 16:19:28	否
90	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0002	10R21C 釜顶部西侧管线	013V	阀门	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-19 16:19:32	2025-11-19 16:19:45	否
91	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0003	10R21C 釜顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:19:59	2025-11-19 16:20:11	否
92	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0004	10R21C 釜顶部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:20:22	2025-11-19 16:20:34	否
93	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0004	10R21C 釜顶部北侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:20:38	2025-11-19 16:20:50	否
94	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0004	10R21C 釜顶部北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:20:54	2025-11-19 16:21:06	否
95	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0004	10R21C 釜顶部北侧管线	011V	阀门	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:21:10	2025-11-19 16:21:22	否
96	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0004	10R21C 釜顶部北侧管线	017V	阀门	01	02	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:21:26	2025-11-19 16:21:38	否
97	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0005	10V0201C 釜底部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氢溴酸	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:21:52	2025-11-19 16:22:03	否
98	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0005	10V0201C 釜底部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氢溴酸	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:22:07	2025-11-19 16:22:18	否
99	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0005	10V0201C 釜底部东侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氢溴酸	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:22:22	2025-11-19 16:22:33	否
100	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0005	10V0201C 釜底部东侧管线	0100	开口阀或开口管线	01	02	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氢溴酸	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:22:37	2025-11-19 16:22:48	否
101	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0006	10V0203A 釜底部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:23:01	2025-11-19 16:23:12	否

115	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0014	10V0201A 釜底部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:28:18	2025-11-19 16:28:29	否
116	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0014	10V0201A 釜底部北侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:28:33	2025-11-19 16:28:44	否
117	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0014	10V0201A 釜底部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:28:48	2025-11-19 16:28:59	否
118	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0014	10V0201A 釜底部北侧管线	0100	开口阀或开口管线	01	02	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:29:03	2025-11-19 16:29:14	否
119	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0015	10V0201A 釜底部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:29:31	2025-11-19 16:29:43	否
120	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0015	10V0201A 釜底部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:29:47	2025-11-19 16:29:59	否
121	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0015	10V0201A 釜底部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:30:03	2025-11-19 16:30:15	否
122	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0016	10V0204A 釜底部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:30:28	2025-11-19 16:30:40	否
123	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0016	10V0204A 釜底部北侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-19 16:30:45	2025-11-19 16:30:57	否
124	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0016	10V0204A 釜底部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:31:00	2025-11-19 16:31:11	否
125	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0016	10V0204A 釜底部北侧管线	0100	开口阀或开口管线	01	02	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-19 16:31:15	2025-11-19 16:31:26	否
126	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0017	10R0201A 釜顶部东侧管线	004V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德	13	2025-11-19 16:11:45	2025-11-19 16:11:58	否

		区				门										酸甲酯					绿					
127	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0017	10R0201A 釜顶部东侧管线	010V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-19 16:12:03	2025-11-19 16:12:17	否
128	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0017	10R0201A 釜顶部东侧管线	013A	搅拌机	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	19	2025-11-19 16:12:22	2025-11-19 16:12:41	否
129	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0018	10R0201A 釜顶部西侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	17	2025-11-19 16:13:19	2025-11-19 16:13:36	否
130	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0019	10R0201A 釜顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	2.4	1.1	1.3	0	1.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-19 16:13:50	2025-11-19 16:14:04	否
131	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0019	10R0201A 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	2.3	1.1	1.2	0	1.2	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-19 16:14:09	2025-11-19 16:14:23	否
132	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0020	10R0201A 釜顶部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	18	2025-11-19 16:14:37	2025-11-19 16:14:55	否
133	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0020	10R0201A 釜顶部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:15:00	2025-11-19 16:15:12	否
134	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0021	10R0201A 釜底部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:15:26	2025-11-19 16:15:38	是
135	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0022	10V204A 釜顶部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3.4	1.1	2.3	0	2.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:16:13	2025-11-19 16:16:25	否
136	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0022	10V204A 釜顶部东侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.1	1.1	1	0	1	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:16:30	2025-11-19 16:16:42	否
137	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0023	10V201A 釜顶部东侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2	1.1	0.9	0	0.9	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:16:59	2025-11-19 16:17:11	否
138	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0023	10V201A 釜顶部东侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:17:15	2025-11-19 16:17:27	否
139	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0023	10V201A 釜顶部东侧管线	012V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:17:33	2025-11-19 16:17:45	否
140	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0024	10V201B 釜顶部东侧管线	004V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:17:58	2025-11-19 16:18:10	否
141	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0024	10V201B 釜顶部东侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:18:16	2025-11-19 16:18:28	否

		区				门										酸甲酯					绿					
142	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0025	10V203A 釜顶部东侧管线	004V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-19 16:18:42	2025-11-19 16:18:55	否
143	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0025	10V203A 釜顶部东侧管线	015V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:19:01	2025-11-19 16:19:13	否
144	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0026	10V201C 釜顶部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-19 16:19:25	2025-11-19 16:19:38	否
145	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0026	10V201C 釜顶部东侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:19:44	2025-11-19 16:19:56	否
146	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0026	10V201C 釜顶部东侧管线	011V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:20:01	2025-11-19 16:20:13	否
147	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0027	Z019 反应釜 A 底部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:20:32	2025-11-19 16:20:44	否
148	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0027	Z019 反应釜 A 底部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:20:49	2025-11-19 16:21:01	否
149	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0028	Z019 反应釜 A 底部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-19 16:21:14	2025-11-19 16:21:27	否
150	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0028	Z019 反应釜 A 底部西侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:21:33	2025-11-19 16:21:45	否
151	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0029	Z019 反应釜 B 底部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-19 16:22:29	2025-11-19 16:22:42	否
152	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0029	Z019 反应釜 B 底部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:22:49	2025-11-19 16:23:01	否
153	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0030	Z019 反应釜 B 底部西侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:23:16	2025-11-19 16:23:28	否
154	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0030	Z019 反应釜 B 底部西侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:23:34	2025-11-19 16:23:46	否
155	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0031	Z019 反应釜 C 底部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:24:03	2025-11-19 16:24:15	否
156	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0031	Z019 反应釜 C 底部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:24:20	2025-11-19 16:24:32	否

序号	车间	生产区	设备名称	物料名称	物料状态	物料位置	物料流向	物料流量	物料浓度	物料温度	物料压力	物料湿度	物料流速	物料成分	物料性质	物料规格	物料数量	物料重量	物料体积	物料颜色	物料气味	物料毒性	物料腐蚀性	物料易燃性	物料易爆性	物料其他
157	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0032	Z019 反应釜 C 底部西侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:24:47	2025-11-19 16:24:59	否
158	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0032	Z019 反应釜 C 底部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:25:11	2025-11-19 16:25:23	否
159	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0033	A017 反应釜 A 顶部东侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3.5	1.1	2.4	0	2.4	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-19 16:25:56	2025-11-19 16:26:09	否
160	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0033	A017 反应釜 A 顶部东侧管线	006V	阀门	01	02	可达	2.3	1.1	1.2	0	1.2	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:26:30	2025-11-19 16:26:42	否
161	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0033	A017 反应釜 A 顶部东侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.1	1.1	2	0	2	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-19 16:26:50	2025-11-19 16:27:03	否
162	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0033	A017 反应釜 A 顶部东侧管线	014A	搅拌机	01	02	可达	3.8	1.1	2.7	0	2.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	100	于德禄	18	2025-11-19 16:27:10	2025-11-19 16:27:28	否
163	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0034	A017 反应釜 A 顶部西侧管线	004V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:27:45	2025-11-19 16:27:57	否
164	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0034	A017 反应釜 A 顶部西侧管线	007V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:28:03	2025-11-19 16:28:15	否
165	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0035	A017 反应釜 A 顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:28:39	2025-11-19 16:28:51	否
166	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0035	A017 反应釜 A 顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:28:58	2025-11-19 16:29:10	否
167	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0035	A017 反应釜 A 顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:29:15	2025-11-19 16:29:27	否
168	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0035	A017 反应釜 A 顶部南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:29:32	2025-11-19 16:29:44	否
169	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0035	A017 反应釜 A 顶部南侧管线	015V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:29:50	2025-11-19 16:30:02	否
170	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0035	A017 反应釜 A 顶部南侧管线	018V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-19 16:30:07	2025-11-19 16:30:18	否
171	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0036	A017 反应釜 A 顶部北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:30:37	2025-11-19 16:30:49	否

		区				门										酸甲酯					绿					
172	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0036	A017 反应釜 A 顶部北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:31:07	2025-11-19 16:31:19	否
173	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0036	A017 反应釜 A 顶部北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2	1.1	0.9	0	0.9	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-19 16:31:32	2025-11-19 16:31:43	否
174	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0036	A017 反应釜 A 顶部北侧管线	012V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-19 16:31:49	2025-11-19 16:32:00	否
175	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0036	A017 反应釜 A 顶部北侧管线	015V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:32:06	2025-11-19 16:32:18	否
176	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0037	A017 接收槽 A 西侧液位计管线	002V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:32:47	2025-11-19 16:32:59	否
177	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0037	A017 接收槽 A 西侧液位计管线	005V	阀门	01	02	可达	2.6	1.1	1.5	0	1.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:33:05	2025-11-19 16:33:17	否
178	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0037	A017 接收槽 A 西侧液位计管线	009V	阀门	01	02	可达	2.7	1.1	1.6	0	1.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:33:22	2025-11-19 16:33:34	否
179	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0037	A017 接收槽 A 西侧液位计管线	0100	开口阀或开口管线	01	02	可达	2.5	1.1	1.4	0	1.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:33:40	2025-11-19 16:33:52	否
180	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0038	A017 接收槽 A 顶部北侧管线	007V	阀门	01	02	可达	2.4	1.1	1.3	0	1.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:34:07	2025-11-19 16:34:19	否
181	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0038	A017 接收槽 A 顶部北侧管线	010V	阀门	01	02	可达	2.4	1.1	1.3	0	1.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:34:25	2025-11-19 16:34:37	否
182	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0038	A017 接收槽 A 顶部北侧管线	014V	阀门	01	02	可达	2.5	1.1	1.4	0	1.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:34:52	2025-11-19 16:35:04	否
183	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0038	A017 接收槽 A 顶部北侧管线	018V	阀门	01	02	可达	2.7	1.1	1.6	0	1.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:35:10	2025-11-19 16:35:22	否
184	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0041	氯乙酸甲酯计量槽底部东侧管线	004V	阀门	01	02	可达	3	1.1	1.9	0	1.9	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:35:40	2025-11-19 16:35:52	否

185	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0041	氯乙酸甲酯计量槽底部东侧管线	007V	阀门	01	02	可达	3.2	1.1	2.1	0	2.1	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:35:57	2025-11-19 16:36:09	否
186	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0041	氯乙酸甲酯计量槽底部东侧管线	010V	阀门	01	02	可达	3.2	1.1	2.1	0	2.1	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-19 16:36:14	2025-11-19 16:36:26	否
187	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0042	A017 接收槽 B 西侧液位计管线	002V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:09:43	2025-11-19 16:09:56	否
188	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0042	A017 接收槽 B 西侧液位计管线	005V	阀门	01	02	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:10:04	2025-11-19 16:10:17	否
189	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0043	A017 接收槽 B 顶部北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:10:32	2025-11-19 16:10:44	否
190	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0043	A017 接收槽 B 顶部北侧管线	011V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:10:50	2025-11-19 16:11:02	否
191	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0043	A017 接收槽 B 顶部北侧管线	014V	阀门	01	02	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:11:07	2025-11-19 16:11:20	否
192	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0044	Z019 接收槽 D 东侧液位计管线	002V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:11:40	2025-11-19 16:11:53	否
193	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0044	Z019 接收槽 D 东侧液位计管线	005V	阀门	01	02	可达	2.1	1.1	1	0	1	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:11:58	2025-11-19 16:12:10	否
194	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0045	Z019 接收槽 D 顶部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-19 16:12:24	2025-11-19 16:12:35	否
195	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0045	Z019 接收槽 D 顶部北侧管线	007V	阀门	01	02	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:12:40	2025-11-19 16:12:52	否
196	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0045	Z019 接收槽 D 顶部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:12:57	2025-11-19 16:13:09	否
197	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0045	Z019 接收槽 D 顶部北侧管线	017V	阀门	01	02	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:13:18	2025-11-19 16:13:30	否
198	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0045	Z019 接收槽 D 顶部北侧管线	020V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:13:39	2025-11-19 16:13:51	否
199	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0046	Z019 反应釜 D 顶部东侧管线	003V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:14:07	2025-11-19 16:14:19	否

200	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0046	Z019 反应釜 D 顶部东侧管线	011V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:14:26	2025-11-19 16:14:39	否
201	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0046	Z019 反应釜 D 顶部东侧管线	013A	搅拌机	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	26	2025-11-19 16:14:44	2025-11-19 16:15:10	否
202	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0047	Z019 反应釜 D 顶部西侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:15:25	2025-11-19 16:15:37	否
203	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0047	Z019 反应釜 D 顶部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:15:43	2025-11-19 16:15:56	否
204	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0047	Z019 反应釜 D 顶部西侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:16:02	2025-11-19 16:16:15	否
205	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0048	Z019 反应釜 D 顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-19 16:16:38	2025-11-19 16:16:52	否
206	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0048	Z019 反应釜 D 顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:16:57	2025-11-19 16:17:09	否
207	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0048	Z019 反应釜 D 顶部南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:17:13	2025-11-19 16:17:26	否
208	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0048	Z019 反应釜 D 顶部南侧管线	012V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-19 16:17:30	2025-11-19 16:17:44	否
209	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0049	Z019 反应釜 D 顶部北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:18:01	2025-11-19 16:18:13	否
210	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0049	Z019 反应釜 D 顶部北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:18:17	2025-11-19 16:18:29	否
211	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0049	Z019 反应釜 D 顶部北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:18:34	2025-11-19 16:18:46	否
212	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0049	Z019 反应釜 D 顶部北侧管线	011V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:18:51	2025-11-19 16:19:03	否
213	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0049	Z019 反应釜 D 顶部北侧管线	013V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:19:09	2025-11-19 16:19:21	否
214	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0049	Z019 反应釜 D 顶部北侧管线	016V	阀门	01	02	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:19:26	2025-11-19 16:19:38	否

215	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0049	Z019 反应釜 D 顶部北侧管线	019V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:19:43	2025-11-19 16:19:55	否
216	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0050	A017 反应釜 B 顶部东侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.8	1.1	1.7	0	1.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-19 16:20:11	2025-11-19 16:20:25	否
217	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0050	A017 反应釜 B 顶部东侧管线	011V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:20:33	2025-11-19 16:20:46	否
218	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0050	A017 反应釜 B 顶部东侧管线	014A	搅拌机	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	250	王佳玮	12	2025-11-19 16:20:57	2025-11-19 16:21:09	否
219	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0051	A017 反应釜 B 顶部西侧管线	004V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:21:33	2025-11-19 16:21:45	否
220	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0052	A017 反应釜 B 顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:22:00	2025-11-19 16:22:12	否
221	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0052	A017 反应釜 B 顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:22:18	2025-11-19 16:22:31	否
222	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0052	A017 反应釜 B 顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:22:36	2025-11-19 16:22:48	否
223	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0052	A017 反应釜 B 顶部南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:22:53	2025-11-19 16:23:05	否
224	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0052	A017 反应釜 B 顶部南侧管线	014V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:23:09	2025-11-19 16:23:21	否
225	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0052	A017 反应釜 B 顶部南侧管线	017V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:23:26	2025-11-19 16:23:38	否
226	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0053	A017 反应釜 B 顶部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:23:51	2025-11-19 16:24:03	否
227	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0053	A017 反应釜 B 顶部北侧管线	004V	阀门	01	02	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:24:08	2025-11-19 16:24:20	否
228	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0053	A017 反应釜 B 顶部北侧管线	007V	阀门	01	02	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:24:27	2025-11-19 16:24:39	否
229	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0053	A017 反应釜 B 顶部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:24:44	2025-11-19 16:24:57	否

230	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0053	A017 反应釜 B 顶部北侧管线	013V	阀门	01	02	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:25:03	2025-11-19 16:25:15	否
231	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0053	A017 反应釜 B 顶部北侧管线	016V	阀门	01	02	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:25:21	2025-11-19 16:25:34	否
232	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0054	回收氯乙酸甲酯计量槽底部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	2.6	1.1	1.5	0	1.5	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-11-19 16:25:52	2025-11-19 16:26:07	否
233	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-02-0054	回收氯乙酸甲酯计量槽底部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3.7	1.1	2.6	0	2.6	氯乙酸甲酯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:26:17	2025-11-19 16:26:30	否
234	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0001	10R0201F 顶部南侧管线	004A	搅拌器	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	25	2025-11-19 16:28:07	2025-11-19 16:28:32	否
235	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0001	10R0201F 顶部南侧管线	009V	阀门	01	03	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:28:37	2025-11-19 16:28:50	否
236	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0002	10R0201F 顶部东侧管线	005V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:29:04	2025-11-19 16:29:16	否
237	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0002	10R0201F 顶部东侧管线	008V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:29:21	2025-11-19 16:29:33	否
238	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0003	10R0201F 顶部北侧管线	005V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:29:54	2025-11-19 16:30:06	否
239	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0003	10R0201F 顶部北侧管线	008V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:30:12	2025-11-19 16:30:24	否
240	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0003	10R0201F 顶部北侧管线	011V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:30:30	2025-11-19 16:30:42	否
241	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0004	10R0201E 顶部南侧管线	003A	搅拌器	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	26	2025-11-19 16:30:58	2025-11-19 16:31:24	否
242	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0004	10R0201E 顶部南侧管线	007V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:31:27	2025-11-19 16:31:39	否
243	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0005	10R0201E 顶部北侧管线	006V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-19 16:31:53	2025-11-19 16:32:04	否
244	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0005	10R0201E 顶部北侧管线	009V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-19 16:32:09	2025-11-19 16:32:20	否
245	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0005	10R0201E 顶部北侧管线	012V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:32:26	2025-11-19 16:32:38	否
246	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0006	10R0201D 顶部南侧管线	003A	搅拌器	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	26	2025-11-19 16:32:53	2025-11-19 16:33:19	否
247	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0006	10R0201D 顶部南侧管线	007V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-19 16:33:25	2025-11-19 16:33:37	否
248	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0006	10R0201D 顶部南侧管线	011V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	溴氯苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-19 16:33:43	2025-11-19 16:33:56	否

265	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0011	10V1001C 东侧管线	006V	阀门	01	03	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:18:05	2025-11-19 16:18:16	否
266	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0012	10V1001C 顶部管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:18:28	2025-11-19 16:18:39	否
267	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0012	10V1001C 顶部管线	007V	阀门	01	03	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:18:43	2025-11-19 16:18:54	否
268	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0012	10V1001C 顶部管线	015V	阀门	01	03	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:18:58	2025-11-19 16:19:09	否
269	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0012	10V1001C 顶部管线	017V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:19:13	2025-11-19 16:19:24	否
270	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0013	10V1001C 西侧管线	003V	阀门	01	03	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	13	2025-11-19 16:19:36	2025-11-19 16:19:49	否
271	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0014	10V1001B 东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:20:01	2025-11-19 16:20:12	否
272	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0014	10V1001B 东侧管线	006V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:20:15	2025-11-19 16:20:26	否
273	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0015	10V1001B 顶部管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:20:38	2025-11-19 16:20:49	否
274	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0015	10V1001B 顶部管线	007V	阀门	01	03	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:20:52	2025-11-19 16:21:03	否
275	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0015	10V1001B 顶部管线	016V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:21:06	2025-11-19 16:21:17	否
276	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0015	10V1001B 顶部管线	018V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:21:20	2025-11-19 16:21:31	否
277	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0016	10V1001B 西侧管线	003V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:21:42	2025-11-19 16:21:53	否
278	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0017	Z019 反应釜 B 顶部北侧管线	003A	搅拌机	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	16	2025-11-19 16:22:04	2025-11-19 16:22:20	否
279	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0017	Z019 反应釜 B 顶部北侧管线	007V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:22:23	2025-11-19 16:22:34	否

280	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0017	Z019 反应釜 B 顶部北侧管线	013V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:22:38	2025-11-19 16:22:49	否
281	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0017	Z019 反应釜 B 顶部北侧管线	016V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:22:53	2025-11-19 16:23:04	否
282	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0018	Z019 反应釜 B 顶部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:23:16	2025-11-19 16:23:27	否
283	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0018	Z019 反应釜 B 顶部东侧管线	005V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:23:31	2025-11-19 16:23:42	否
284	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0018	Z019 反应釜 B 顶部东侧管线	008V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:23:45	2025-11-19 16:23:56	否
285	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0018	Z019 反应釜 B 顶部东侧管线	011V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:23:59	2025-11-19 16:24:10	否
286	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0019	Z019 反应釜 B 顶部南侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:24:23	2025-11-19 16:24:34	否
287	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0019	Z019 反应釜 B 顶部南侧管线	005V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:24:38	2025-11-19 16:24:49	否
288	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0019	Z019 反应釜 B 顶部南侧管线	008V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:24:53	2025-11-19 16:25:04	否
289	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0019	Z019 反应釜 B 顶部南侧管线	011V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:25:08	2025-11-19 16:25:19	否
290	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0020	Z019 反应釜 A 顶部北侧管线	003A	搅拌机	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	16	2025-11-19 16:25:31	2025-11-19 16:25:47	否
291	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0020	Z019 反应釜 A 顶部北侧管线	006V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:25:51	2025-11-19 16:26:02	否
292	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0020	Z019 反应釜 A 顶部北侧管线	010V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:26:06	2025-11-19 16:26:17	否
293	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0020	Z019 反应釜 A 顶部北侧管线	016V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:26:21	2025-11-19 16:26:32	否
294	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0021	Z019 反应釜 A 顶部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:26:45	2025-11-19 16:26:56	否

295	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0021	Z019 反应釜 A 顶部东侧管线	005V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:27:01	2025-11-19 16:27:12	否
296	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0021	Z019 反应釜 A 顶部东侧管线	008V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:27:16	2025-11-19 16:27:27	否
297	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0021	Z019 反应釜 A 顶部东侧管线	011V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:27:30	2025-11-19 16:27:41	否
298	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0022	Z019 反应釜 A 顶部南侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:27:57	2025-11-19 16:28:08	否
299	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0022	Z019 反应釜 A 顶部南侧管线	004V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:28:11	2025-11-19 16:28:22	否
300	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0022	Z019 反应釜 A 顶部南侧管线	008V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:28:25	2025-11-19 16:28:36	否
301	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0022	Z019 反应釜 A 顶部南侧管线	010V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:28:39	2025-11-19 16:28:50	否
302	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0022	Z019 反应釜 A 顶部南侧管线	014V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:28:54	2025-11-19 16:29:05	否
303	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0022	Z019 反应釜 A 顶部南侧管线	017V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:29:09	2025-11-19 16:29:20	否
304	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0023	10V1001A 东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:29:34	2025-11-19 16:29:45	否
305	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0023	10V1001A 东侧管线	006V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:29:49	2025-11-19 16:30:00	否
306	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0024	10V1001A 顶部管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:30:11	2025-11-19 16:30:22	否
307	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0024	10V1001A 顶部管线	007V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:30:25	2025-11-19 16:30:36	否
308	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0024	10V1001A 顶部管线	016V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:30:39	2025-11-19 16:30:50	否
309	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0024	10V1001A 顶部管线	018V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:30:53	2025-11-19 16:31:04	否

310	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0025	10V1001A 西侧管线	003V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	12	2025-11-19 16:31:16	2025-11-19 16:31:28	否
311	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0026	10V1004A 底部管线	002V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:31:41	2025-11-19 16:31:52	否
312	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0026	10V1004A 底部管线	005V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:31:55	2025-11-19 16:32:06	否
313	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0027	10V1004A 顶部管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:32:17	2025-11-19 16:32:28	否
314	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0027	10V1004A 顶部管线	006V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:32:31	2025-11-19 16:32:42	否
315	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0029	10V1003A 底部管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:32:53	2025-11-19 16:33:04	否
316	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0029	10V1003A 底部管线	005V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:33:08	2025-11-19 16:33:19	否
317	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0031	10V1003A 顶部管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:33:33	2025-11-19 16:33:44	否
318	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0032	10V1003A 东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:33:56	2025-11-19 16:34:07	否
319	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0033	10V1003A 北侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:34:21	2025-11-19 16:34:32	否
320	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0034	10V1005A 底部管线	002V	阀门	01	03	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酸	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:34:47	2025-11-19 16:34:58	否
321	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0034	10V1005A 底部管线	005V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酸	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:35:02	2025-11-19 16:35:13	否
322	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0035	10V1005A 西侧管线	002V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酸	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:35:28	2025-11-19 16:35:39	否
323	十车间	生产区	XXSCJ0	XXSCJ0-01-03-0036	10V1005A 顶部管线	006V	阀门	01	03	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酸	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-19 16:35:51	2025-11-19 16:36:02	否
324	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0001	1#反应釜底部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	4.3	2	2.3	0	2.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	19	2025-12-16 14:16:57	2025-12-16 14:17:16	否
325	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0002	2#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.3	2	0.3	0	0.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:17:41	2025-12-16 14:17:59	否
326	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0002	2#反应釜底部东侧管线	007V	阀门	01	01	可达	2.4	2	0.4	0	0.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	16	2025-12-16 14:18:10	2025-12-16 14:18:26	否

327	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0003	3#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.9	2	0.9	0	0.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:18:51	2025-12-16 14:19:08	否
328	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0003	3#反应釜底部东侧管线	007V	阀门	01	01	可达	5.1	2	3.1	0	3.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	16	2025-12-16 14:19:25	2025-12-16 14:19:41	否
329	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0004	4#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.5	2	1.5	0	1.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:21:37	2025-12-16 14:21:54	否
330	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0004	4#反应釜底部东侧管线	007V	阀门	01	01	可达	2.6	2	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:22:01	2025-12-16 14:22:19	否
331	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0005	5#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.5	2	0.5	0	0.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:22:41	2025-12-16 14:22:59	否
332	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0005	5#反应釜底部东侧管线	007V	阀门	01	01	可达	2.8	2	0.8	0	0.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:23:08	2025-12-16 14:23:25	否
333	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0006	6#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.8	2	1.8	0	1.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:24:02	2025-12-16 14:24:19	否
334	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0006	6#反应釜底部东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	4.1	2	2.1	0	2.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:24:42	2025-12-16 14:24:59	否
335	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0007	7#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.5	2	1.5	0	1.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:25:18	2025-12-16 14:25:35	否
336	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0007	7#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	2.6	2	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:25:42	2025-12-16 14:25:59	否
337	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0008	8#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	4.7	2	2.7	0	2.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:26:25	2025-12-16 14:26:42	否
338	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0008	8#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	4.7	2	2.7	0	2.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:26:50	2025-12-16 14:27:07	否
339	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0009	9#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.7	2	0.7	0	0.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:27:25	2025-12-16 14:27:43	否
340	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0009	9#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	4.5	2	2.5	0	2.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:27:58	2025-12-16 14:28:15	否
341	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0010	10#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.3	2	0.3	0	0.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:28:40	2025-12-16 14:28:57	否
342	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0010	10#反应釜底部东侧管线	007V	阀门	01	01	可达	2.1	2	0.1	0	0.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:29:06	2025-12-16 14:29:23	否
343	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0011	11#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	4.7	2	2.7	0	2.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:29:50	2025-12-16 14:30:07	否
344	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0012	12#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.9	2	0.9	0	0.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:30:33	2025-12-16 14:30:51	否
345	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0012	12#反应釜底部东侧管线	007V	阀门	01	01	可达	3.1	2	1.1	0	1.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:31:02	2025-12-16 14:31:19	否
346	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0013	13#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	5.1	2	3.1	0	3.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:31:47	2025-12-16 14:32:04	否
347	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0013	13#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	4.5	2	2.5	0	2.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:32:14	2025-12-16 14:32:31	否
348	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0014	14#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	4.7	2	2.7	0	2.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:32:57	2025-12-16 14:33:15	否
349	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0015	15#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.5	2	1.5	0	1.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:33:46	2025-12-16 14:34:03	否

		区				门									乙烷						强					
350	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0015	15#反应釜底部东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	2.1	2	0.1	0	0.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:34:20	2025-12-16 14:34:37	否
351	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0016	16#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.8	2	1.8	0	1.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:34:59	2025-12-16 14:35:17	否
352	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0017	16#反应釜底部西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	4.7	2	2.7	0	2.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:35:53	2025-12-16 14:36:11	否
353	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0017	16#反应釜底部西侧管线	006V	阀门	01	01	可达	4.2	2	2.2	0	2.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	16	2025-12-16 14:36:21	2025-12-16 14:36:37	否
354	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0017	16#反应釜底部西侧管线	0070	开口阀或开口管线	01	01	可达	4	2	2	0	2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:36:45	2025-12-16 14:37:02	否
355	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0018	17#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.7	2	1.7	0	1.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	20	2025-12-16 14:37:30	2025-12-16 14:37:50	否
356	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0019	17#反应釜底部西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.8	2	1.8	0	1.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	21	2025-12-16 14:38:20	2025-12-16 14:38:41	否
357	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0019	17#反应釜底部西侧管线	006V	阀门	01	01	可达	2.7	2	0.7	0	0.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:38:52	2025-12-16 14:39:09	否
358	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0019	17#反应釜底部西侧管线	0070	开口阀或开口管线	01	01	可达	4.9	2	2.9	0	2.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:39:17	2025-12-16 14:39:35	否
359	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0020	18#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.2	2	0.2	0	0.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:40:06	2025-12-16 14:40:24	否
360	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0021	19#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.1	2	1.1	0	1.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:40:56	2025-12-16 14:41:13	否
361	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0022	20#反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.3	2	1.3	0	1.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:41:38	2025-12-16 14:41:56	否
362	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0023	中转槽东侧管线	001P	泵	01	01	可达	2.7	2	0.7	0	0.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 14:42:28	2025-12-16 14:42:41	否
363	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0023	中转槽东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	3.2	2	1.2	0	1.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-12-16 14:43:51	2025-12-16 14:44:03	否
364	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0023	中转槽东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	3.6	2	1.6	0	1.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-12-16 14:44:07	2025-12-16 14:44:19	否
365	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0023	中转槽东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	2.6	2	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-12-16 14:44:23	2025-12-16 14:44:35	否

366	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0023	中转槽东侧管线	016V	阀门	01	01	可达	3.2	2	1.2	0	1.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 14:45:06	2025-12-16 14:45:19	否
367	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0023	中转槽东侧管线	019V	阀门	01	01	可达	4.4	2	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 14:45:23	2025-12-16 14:45:36	否
368	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0023	中转槽东侧管线	022V	阀门	01	01	可达	2.4	2	0.4	0	0.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 14:45:40	2025-12-16 14:45:54	否
369	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0025	离心机东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.9	2	1.9	0	1.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	18	2025-12-16 14:46:25	2025-12-16 14:46:43	否
370	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0026	离心机西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.3	2	1.3	0	1.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 14:47:08	2025-12-16 14:47:22	否
371	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0026	离心机西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	2.5	2	0.5	0	0.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	15	2025-12-16 14:47:36	2025-12-16 14:47:51	否
372	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-01-0027	离心机南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.4	2	1.4	0	1.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:48:49	2025-12-16 14:49:06	否
373	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0054	06R0302A 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	2.8	1.5	1.3	0	1.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	300	于德禄	13	2025-12-16 14:55:51	2025-12-16 14:56:04	否
374	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0054	06R0302A 南侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4.1	1.5	2.6	0	2.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:56:09	2025-12-16 14:56:20	否
375	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0054	06R0302A 南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	2.5	1.5	1	0	1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:56:24	2025-12-16 14:56:36	否
376	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0054	06R0302A 南侧管线	013V	阀门	01	02	可达	2.4	1.5	0.9	0	0.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:56:41	2025-12-16 14:56:52	否
377	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0055	06R0302A 北侧管线	004V	阀门	01	02	可达	3.6	1.5	2.1	0	2.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:57:07	2025-12-16 14:57:19	否
378	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0055	06R0302A 北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.8	1.5	3.3	0	3.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:57:24	2025-12-16 14:57:37	否
379	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0056	06R0302A 东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3.8	1.8	2	0	2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:17:33	2025-12-16 14:17:46	否
380	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0056	06R0302A 东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	5.1	1.8	3.3	0	3.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:17:52	2025-12-16 14:18:05	否
381	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0056	06R0302A 东侧管线	008V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:18:12	2025-12-16 14:18:25	否
382	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0057	06R0302B 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	3.5	1.8	1.7	0	1.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	25	2025-12-16 15:14:23	2025-12-16 15:14:48	否
383	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0057	06R0302B 南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:19:52	2025-12-16 14:20:07	否
384	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0057	06R0302B 南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:20:16	2025-12-16 14:20:29	否
385	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0058	06R0302B 北侧管线	004V	阀门	01	02	可达	4	1.8	2.2	0	2.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	16	2025-12-16 14:21:01	2025-12-16 14:21:17	否
386	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0058	06R0302B 北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:21:27	2025-12-16 14:21:42	否
387	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0058	06R0302B 北侧管线	010V	阀门	01	02	可达	2.6	1.8	0.8	0	0.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	17	2025-12-16 14:21:49	2025-12-16 14:22:06	否

388	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0059	06R0302B 东侧管线	004V	阀门	01	02	可达	4.2	1.8	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:22:42	2025-12-16 14:22:57	否
389	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0059	06R0302B 东侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	19	2025-12-16 14:23:03	2025-12-16 14:23:22	否
390	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0060	06V0303A 底部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.9	1.8	3.1	0	3.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:23:50	2025-12-16 14:24:04	否
391	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0061	06V0303A 底部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	2.3	1.8	0.5	0	0.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:24:28	2025-12-16 14:24:42	否
392	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0061	06V0303A 底部北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	2.9	1.8	1.1	0	1.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:24:52	2025-12-16 14:25:06	否
393	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0061	06V0303A 底部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.8	1.8	1	0	1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:25:14	2025-12-16 14:25:29	否
394	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0062	06V0303A 顶部管线	002V	阀门	01	02	可达	2.2	1.8	0.4	0	0.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:26:12	2025-12-16 14:26:25	否
395	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0062	06V0303A 顶部管线	005V	阀门	01	02	可达	2.8	1.8	1	0	1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:26:30	2025-12-16 14:26:43	否
396	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0063	06R0302C 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	18	2025-12-16 14:27:11	2025-12-16 14:27:29	否
397	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0063	06R0302C 南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	3.9	1.8	2.1	0	2.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:27:35	2025-12-16 14:27:49	否
398	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0063	06R0302C 南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	3.2	1.8	1.4	0	1.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:27:58	2025-12-16 14:28:11	否
399	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0064	06R0302C 北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	2.5	1.8	0.7	0	0.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:28:34	2025-12-16 14:28:48	否
400	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0065	06R0302C 东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	2.5	1.8	0.7	0	0.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:29:11	2025-12-16 14:29:24	否
401	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0065	06R0302C 东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	5	1.8	3.2	0	3.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:29:29	2025-12-16 14:29:43	否
402	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0065	06R0302C 东侧管线	008V	阀门	01	02	可达	4.9	1.8	3.1	0	3.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:29:54	2025-12-16 14:30:07	否
403	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0066	06R0302D 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	4	1.8	2.2	0	2.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	14	2025-12-16 14:30:34	2025-12-16 14:30:48	否
404	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0066	06R0302D 南侧管线	007V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:30:57	2025-12-16 14:31:11	否
405	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0066	06R0302D 南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	2.6	1.8	0.8	0	0.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:31:20	2025-12-16 14:31:35	否
406	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0066	06R0302D 南侧管线	015V	阀门	01	02	可达	5	1.8	3.2	0	3.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:31:41	2025-12-16 14:31:55	否
407	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0066	06R0302D 南侧管线	017V	阀门	01	02	可达	4.1	1.8	2.3	0	2.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:32:04	2025-12-16 14:32:19	否
408	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0067	06R0302D 北侧管线	005V	阀门	01	02	可达	2.3	1.8	0.5	0	0.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:32:35	2025-12-16 14:32:49	否

409	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0067	06R0302D 北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	4.1	1.8	2.3	0	2.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:32:59	2025-12-16 14:33:14	否
410	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0068	06V0303B 底部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.9	1.8	2.1	0	2.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:33:32	2025-12-16 14:33:46	否
411	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0069	06V0303B 底部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3.2	1.8	1.4	0	1.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:34:06	2025-12-16 14:34:20	否
412	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0069	06V0303B 底部北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	20	王佳玮	14	2025-12-16 14:34:26	2025-12-16 14:34:40	否
413	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0069	06V0303B 底部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	3.8	1.8	2	0	2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:34:50	2025-12-16 14:35:04	否
414	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0070	06V0303B 顶部管线	002V	阀门	01	02	可达	2.7	1.8	0.9	0	0.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:35:33	2025-12-16 14:35:47	否
415	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0070	06V0303B 顶部管线	005V	阀门	01	02	可达	3.5	1.8	1.7	0	1.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:36:00	2025-12-16 14:36:14	否
416	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0071	06R0201A 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	4.4	1.8	2.6	0	2.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	22	2025-12-16 14:36:46	2025-12-16 14:37:08	否
417	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0071	06R0201A 南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	4.9	1.8	3.1	0	3.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-12-16 14:37:14	2025-12-16 14:37:26	否
418	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0071	06R0201A 南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.3	1.8	1.5	0	1.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:37:36	2025-12-16 14:37:50	否
419	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0072	06R0201A 北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4	1.8	2.2	0	2.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:38:59	2025-12-16 14:39:13	否
420	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0072	06R0201A 北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	2.6	1.8	0.8	0	0.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:39:30	2025-12-16 14:39:44	否
421	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0072	06R0201A 北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.5	1.8	0.7	0	0.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:39:53	2025-12-16 14:40:07	否
422	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0072	06R0201A 北侧管线	011V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:40:20	2025-12-16 14:40:33	否
423	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0072	06R0201A 北侧管线	012O	开口阀或开口管线	01	02	可达	2.8	1.8	1	0	1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:40:44	2025-12-16 14:40:58	否
424	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0073	06R0301A 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	2.1	1.8	0.3	0	0.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	14	2025-12-16 14:41:36	2025-12-16 14:41:50	否
425	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0073	06R0301A 南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	4.2	1.8	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:41:57	2025-12-16 14:42:12	否
426	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0073	06R0301A 南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	2.8	1.8	1	0	1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:42:24	2025-12-16 14:42:38	否
427	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0074	06R0301A 北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:43:10	2025-12-16 14:43:23	否

428	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0074	06R0301A 北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	2.7	1.8	0.9	0	0.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 14:43:31	2025-12-16 14:43:44	否
429	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0074	06R0301A 北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:43:53	2025-12-16 14:44:07	否
430	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0075	06R0301B 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	3.5	1.8	1.7	0	1.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	25	2025-12-16 14:44:53	2025-12-16 14:45:18	否
431	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0075	06R0301B 南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	3.6	1.8	1.8	0	1.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:45:28	2025-12-16 14:45:43	否
432	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0075	06R0301B 南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	4.1	1.8	2.3	0	2.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:45:57	2025-12-16 14:46:11	否
433	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0076	06R0301B 北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:46:36	2025-12-16 14:46:50	否
434	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0076	06R0301B 北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	5	1.8	3.2	0	3.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	17	2025-12-16 14:47:01	2025-12-16 14:47:18	否
435	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0076	06R0301B 北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	3.2	1.8	1.4	0	1.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	18	2025-12-16 14:47:32	2025-12-16 14:47:50	否
436	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0077	06R0301C 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	2.3	1.8	0.5	0	0.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	25	2025-12-16 14:48:19	2025-12-16 14:48:44	否
437	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0077	06R0301C 南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.1	1.8	0.3	0	0.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:48:53	2025-12-16 14:49:07	否
438	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0077	06R0301C 南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.9	1.8	2.1	0	2.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:49:15	2025-12-16 14:49:29	否
439	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0078	06R0301C 北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.2	1.8	0.4	0	0.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:49:59	2025-12-16 14:50:13	否
440	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0078	06R0301C 北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4	1.8	2.2	0	2.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:50:31	2025-12-16 14:50:46	否
441	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0078	06R0301C 北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	3.6	1.8	1.8	0	1.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:50:59	2025-12-16 14:51:13	否
442	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0079	06R0301D 南侧管线	003A	搅拌机	01	02	可达	3.8	1.8	2	0	2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	25	2025-12-16 14:52:03	2025-12-16 14:52:28	否
443	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0079	06R0301D 南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.8	1.8	1	0	1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:52:40	2025-12-16 14:52:55	否
444	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0079	06R0301D 南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.8	1.8	2	0	2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:53:11	2025-12-16 14:53:25	否
445	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0080	06R0301D 北侧管线	004V	阀门	01	02	可达	2.7	1.8	0.9	0	0.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:53:59	2025-12-16 14:54:13	否
446	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0080	06R0301D 北侧管线	007V	阀门	01	02	可达	3.2	1.8	1.4	0	1.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:54:22	2025-12-16 14:54:37	否
447	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0080	06R0301D 北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.6	1.8	0.8	0	0.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:54:50	2025-12-16 14:55:04	否
448	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0081	06V0301D 底部管线	002V	阀门	01	02	可达	5.1	1.8	3.3	0	3.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	16	2025-12-16 14:55:43	2025-12-16 14:55:59	否

449	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0081	06V0301D 底部管线	005V	阀门	01	02	可达	4.2	1.8	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:56:11	2025-12-16 14:56:26	否
450	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0081	06V0301D 底部管线	008V	阀门	01	02	可达	4.1	1.8	2.3	0	2.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:56:39	2025-12-16 14:56:53	否
451	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0081	06V0301D 底部管线	011V	阀门	01	02	可达	4	1.8	2.2	0	2.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:57:05	2025-12-16 14:57:19	否
452	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0081	06V0301D 底部管线	014V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	18	2025-12-16 14:57:34	2025-12-16 14:57:52	否
453	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0081	06V0301D 底部管线	017V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:58:02	2025-12-16 14:58:16	否
454	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0082	06V0301D 顶部管线	004V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-12-16 14:58:45	2025-12-16 14:59:00	否
455	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0082	06V0301D 顶部管线	008V	阀门	01	02	可达	4.2	1.8	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	16	2025-12-16 14:59:12	2025-12-16 14:59:28	否
456	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0082	06V0301D 顶部管线	014V	阀门	01	02	可达	2.8	1.8	1	0	1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 14:59:38	2025-12-16 14:59:52	否
457	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0083	06V0301C 底部管线	002V	阀门	01	02	可达	3.8	1.8	2	0	2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:00:16	2025-12-16 15:00:30	否
458	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0083	06V0301C 底部管线	005V	阀门	01	02	可达	3	1.8	1.2	0	1.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	16	2025-12-16 15:00:39	2025-12-16 15:00:55	否
459	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0083	06V0301C 底部管线	011V	阀门	01	02	可达	4.2	1.8	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:01:04	2025-12-16 15:01:17	否
460	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0083	06V0301C 底部管线	014V	阀门	01	02	可达	2.9	1.8	1.1	0	1.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:01:33	2025-12-16 15:01:47	否
461	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0083	06V0301C 底部管线	017V	阀门	01	02	可达	3.5	1.8	1.7	0	1.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:01:53	2025-12-16 15:02:06	否
462	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0084	06V0301C 顶部管线	003V	阀门	01	02	可达	5.1	1.8	3.3	0	3.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:02:22	2025-12-16 15:02:35	否
463	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0084	06V0301C 顶部管线	007V	阀门	01	02	可达	2.9	1.8	1.1	0	1.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:02:40	2025-12-16 15:02:53	否
464	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0084	06V0301C 顶部管线	013V	阀门	01	02	可达	2.5	1.8	0.7	0	0.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:03:01	2025-12-16 15:03:14	否
465	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0084	06V0301C 顶部管线	016V	阀门	01	02	可达	3.5	1.8	1.7	0	1.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:03:21	2025-12-16 15:03:35	否
466	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0085	06V0301B 底部管线	002V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:03:56	2025-12-16 15:04:10	否
467	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0085	06V0301B 底部管线	006V	阀门	01	02	可达	2.5	1.8	0.7	0	0.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:04:15	2025-12-16 15:04:28	否
468	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0085	06V0301B 底部管线	009V	阀门	01	02	可达	3.4	1.8	1.6	0	1.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:04:33	2025-12-16 15:04:46	否
469	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0085	06V0301B 底部管线	012V	阀门	01	02	可达	5	1.8	3.2	0	3.2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:04:51	2025-12-16 15:05:04	否
470	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0085	06V0301B 底部管线	015V	阀门	01	02	可达	4.2	1.8	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:05:11	2025-12-16 15:05:25	否

471	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0086	06V0301B 顶部管线	003V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:05:57	2025-12-16 15:06:11	否
472	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0086	06V0301B 顶部管线	007V	阀门	01	02	可达	3.9	1.8	2.1	0	2.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:06:15	2025-12-16 15:06:29	否
473	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0086	06V0301B 顶部管线	013V	阀门	01	02	可达	3.8	1.8	2	0	2	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:06:35	2025-12-16 15:06:48	否
474	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0086	06V0301B 顶部管线	016V	阀门	01	02	可达	2.8	1.8	1	0	1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:06:55	2025-12-16 15:07:08	否
475	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0087	06V0301A 底部管线	002V	阀门	01	02	可达	2.3	1.8	0.5	0	0.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:07:34	2025-12-16 15:07:48	否
476	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0087	06V0301A 底部管线	005V	阀门	01	02	可达	4.5	1.8	2.7	0	2.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:07:54	2025-12-16 15:08:07	否
477	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0087	06V0301A 底部管线	009V	阀门	01	02	可达	3.9	1.8	2.1	0	2.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:08:23	2025-12-16 15:08:36	否
478	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0087	06V0301A 底部管线	013V	阀门	01	02	可达	4.5	1.8	2.7	0	2.7	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:08:40	2025-12-16 15:08:53	否
479	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0088	06V0301A 顶部管线	003V	阀门	01	02	可达	4.9	1.8	3.1	0	3.1	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:09:17	2025-12-16 15:09:30	否
480	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0088	06V0301A 顶部管线	007V	阀门	01	02	可达	2.7	1.8	0.9	0	0.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:09:35	2025-12-16 15:09:48	否
481	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0088	06V0301A 顶部管线	013V	阀门	01	02	可达	2.3	1.8	0.5	0	0.5	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:09:53	2025-12-16 15:10:06	否
482	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0088	06V0301A 顶部管线	016V	阀门	01	02	可达	4.2	1.8	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:10:11	2025-12-16 15:10:24	否
483	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0089	06V0201A 底部管线	002V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:10:38	2025-12-16 15:10:52	否
484	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0089	06V0201A 底部管线	005V	阀门	01	02	可达	3.4	1.8	1.6	0	1.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:10:56	2025-12-16 15:11:10	否
485	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0089	06V0201A 底部管线	009V	阀门	01	02	可达	2.4	1.8	0.6	0	0.6	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:11:15	2025-12-16 15:11:28	否
486	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0089	06V0201A 底部管线	012V	阀门	01	02	可达	4.6	1.8	2.8	0	2.8	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:11:33	2025-12-16 15:11:46	否
487	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0090	06V0201A 顶部管线	003V	阀门	01	02	可达	4.2	1.8	2.4	0	2.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:12:17	2025-12-16 15:12:31	否
488	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0090	06V0201A 顶部管线	006V	阀门	01	02	可达	4.7	1.8	2.9	0	2.9	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:12:35	2025-12-16 15:12:48	否
489	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0090	06V0201A 顶部管线	012V	阀门	01	02	可达	2.2	1.8	0.4	0	0.4	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-12-16 15:13:13	2025-12-16 15:13:26	否
490	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0090	06V0201A 顶部管线	016V	阀门	01	02	可达	3.1	1.8	1.3	0	1.3	环氧乙烷	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-12-16 15:13:29	2025-12-16 15:13:43	否
491	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0001	06R0101D 釜顶部东侧管线	005A	搅拌机	01	02	可达	4.1	2	2.1	0	2.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	17	2025-12-16 14:50:25	2025-12-16 14:50:42	否
492	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0002	06R0101D 釜顶部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	4.5	2	2.5	0	2.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	19	2025-12-16 14:51:02	2025-12-16 14:51:21	否

493	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0003	06R0101D 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.9	2	0.9	0	0.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:52:02	2025-12-16 14:52:19	否
494	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0003	06R0101D 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	5.1	2	3.1	0	3.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 14:52:27	2025-12-16 14:52:40	否
495	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0003	06R0101D 釜顶部南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	3.6	2	1.6	0	1.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 14:52:43	2025-12-16 14:52:56	否
496	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0003	06R0101D 釜顶部南侧管线	012V	阀门	01	02	可达	3.2	2	1.2	0	1.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-12-16 14:53:00	2025-12-16 14:53:12	否
497	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0004	06R0101D 釜顶部北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3.9	2	1.9	0	1.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 14:54:08	2025-12-16 14:54:22	否
498	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0004	06R0101D 釜顶部北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.8	2	0.8	0	0.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 14:54:26	2025-12-16 14:54:40	否
499	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0004	06R0101D 釜顶部北侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.1	2	1.1	0	1.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 14:54:44	2025-12-16 14:54:58	否
500	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0005	V06201 罐东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3.3	2	1.3	0	1.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	15	2025-12-16 14:55:27	2025-12-16 14:55:42	否
501	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0005	V06201 罐东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3.5	2	1.5	0	1.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 14:55:46	2025-12-16 14:56:00	否
502	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0005	V06201 罐东侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.7	2	0.7	0	0.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	15	2025-12-16 14:56:03	2025-12-16 14:56:18	否
503	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0005	V06201 罐东侧管线	015V	阀门	01	02	可达	4.2	2	2.2	0	2.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 14:56:22	2025-12-16 14:56:36	否
504	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0006	V06201 罐顶部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4.2	2	2.2	0	2.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:57:12	2025-12-16 14:57:29	否
505	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0006	V06201 罐顶部东侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.4	2	2.4	0	2.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	19	2025-12-16 14:58:09	2025-12-16 14:58:28	否
506	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0006	V06201 罐顶部东侧管线	009V	阀门	01	02	可达	4.2	2	2.2	0	2.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 14:58:41	2025-12-16 14:58:58	否
507	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0007	V06202 罐东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3	2	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	15	2025-12-16 14:59:14	2025-12-16 14:59:29	否
508	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0007	V06202 罐东侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.3	2	2.3	0	2.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 14:59:33	2025-12-16 14:59:46	否
509	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0007	V06202 罐东侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.9	2	0.9	0	0.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 14:59:51	2025-12-16 15:00:05	否
510	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0007	V06202 罐东侧管线	018V	阀门	01	02	可达	2.4	2	0.4	0	0.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:00:09	2025-12-16 15:00:23	否
511	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0007	V06202 罐东侧管线	021V	阀门	01	02	可达	2.8	2	0.8	0	0.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:00:27	2025-12-16 15:00:41	否
512	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0008	V06202 罐顶部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4.4	2	2.4	0	2.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	17	2025-12-16 15:01:21	2025-12-16 15:01:38	否
513	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0008	V06202 罐顶部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	2.8	2	0.8	0	0.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	16	2025-12-16 15:01:50	2025-12-16 15:02:06	否
514	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0009	06R0101C 釜顶部东侧管线	006A	搅拌器	01	02	可达	3.8	2	1.8	0	1.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	17	2025-12-16 15:02:30	2025-12-16 15:02:47	否

515	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0010	06R0101C 釜顶部西侧管线	004V	阀门	01	02	可达	4.3	2	2.3	0	2.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:03:19	2025-12-16 15:03:32	否
516	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0010	06R0101C 釜顶部西侧管线	007V	阀门	01	02	可达	3.7	2	1.7	0	1.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:03:36	2025-12-16 15:03:50	否
517	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0011	06R0101C 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.3	2	0.3	0	0.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:04:18	2025-12-16 15:04:32	否
518	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0011	06R0101C 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.1	2	1.1	0	1.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:04:35	2025-12-16 15:04:49	否
519	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0011	06R0101C 釜顶部南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.5	2	0.5	0	0.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:04:52	2025-12-16 15:05:06	否
520	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0011	06R0101C 釜顶部南侧管线	012V	阀门	01	02	可达	2.9	2	0.9	0	0.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:05:11	2025-12-16 15:05:24	否
521	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0011	06R0101C 釜顶部南侧管线	015V	阀门	01	02	可达	3.2	2	1.2	0	1.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:05:27	2025-12-16 15:05:40	否
522	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0011	06R0101C 釜顶部南侧管线	018V	阀门	01	02	可达	4.9	2	2.9	0	2.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:05:43	2025-12-16 15:05:57	否
523	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0012	06R0101C 釜顶部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	2.7	2	0.7	0	0.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:06:31	2025-12-16 15:06:44	否
524	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0012	06R0101C 釜顶部北侧管线	004V	阀门	01	02	可达	2.2	2	0.2	0	0.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:06:49	2025-12-16 15:07:03	否
525	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0012	06R0101C 釜顶部北侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4	2	2	0	2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:07:05	2025-12-16 15:07:19	否
526	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0012	06R0101C 釜顶部北侧管线	010V	阀门	01	02	可达	2.2	2	0.2	0	0.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:07:23	2025-12-16 15:07:37	否
527	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0012	06R0101C 釜顶部北侧管线	013V	阀门	01	02	可达	4	2	2	0	2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:07:41	2025-12-16 15:07:55	否
528	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0013	06R0101B 釜顶部东侧管线	006A	搅拌机	01	02	可达	3.8	2	1.8	0	1.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	17	2025-12-16 15:08:27	2025-12-16 15:08:44	否
529	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0014	06R0101B 釜顶部西侧管线	004V	阀门	01	02	可达	3	2	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:09:19	2025-12-16 15:09:33	否
530	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0014	06R0101B 釜顶部西侧管线	005O	开口阀或开口管线	01	02	可达	4.9	2	2.9	0	2.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:09:36	2025-12-16 15:09:50	否
531	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0014	06R0101B 釜顶部西侧管线	007V	阀门	01	02	可达	2.2	2	0.2	0	0.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:09:54	2025-12-16 15:10:07	否
532	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0015	06R0101B 釜顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4.5	2	2.5	0	2.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:10:38	2025-12-16 15:10:52	否
533	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0015	06R0101B 釜顶部南侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4.2	2	2.2	0	2.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:10:56	2025-12-16 15:11:09	否

534	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0015	06R0101B 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	3.2	2	1.2	0	1.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:11:14	2025-12-16 15:11:27	否
535	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0015	06R0101B 釜顶部南侧管线	013V	阀门	01	02	可达	3.3	2	1.3	0	1.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:11:30	2025-12-16 15:11:43	否
536	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0015	06R0101B 釜顶部南侧管线	016V	阀门	01	02	可达	2.9	2	0.9	0	0.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:11:46	2025-12-16 15:12:00	否
537	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0016	06R0101B 釜顶部北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.9	2	2.9	0	2.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:12:32	2025-12-16 15:12:45	否
538	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0016	06R0101B 釜顶部北侧管线	005V	阀门	01	02	可达	2.2	2	0.2	0	0.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:12:49	2025-12-16 15:13:03	否
539	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0016	06R0101B 釜顶部北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.2	2	0.2	0	0.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:13:07	2025-12-16 15:13:21	否
540	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0016	06R0101B 釜顶部北侧管线	011V	阀门	01	02	可达	4.7	2	2.7	0	2.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:13:25	2025-12-16 15:13:38	否
541	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0016	06R0101B 釜顶部北侧管线	014V	阀门	01	02	可达	5.1	2	3.1	0	3.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:13:42	2025-12-16 15:13:55	否
542	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0017	V06203 罐东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4.8	2	2.8	0	2.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:14:30	2025-12-16 15:14:43	否
543	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0017	V06203 罐东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	5.1	2	3.1	0	3.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:14:46	2025-12-16 15:15:00	否
544	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0017	V06203 罐东侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.1	2	0.1	0	0.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:15:04	2025-12-16 15:15:18	否
545	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0017	V06203 罐东侧管线	012V	阀门	01	02	可达	3.8	2	1.8	0	1.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:15:23	2025-12-16 15:15:37	否
546	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0017	V06203 罐东侧管线	020V	阀门	01	02	可达	2.3	2	0.3	0	0.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:15:40	2025-12-16 15:15:54	否
547	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0017	V06203 罐东侧管线	023V	阀门	01	02	可达	4.8	2	2.8	0	2.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:15:57	2025-12-16 15:16:11	否
548	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0018	V06203 罐顶部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	2.3	2	0.3	0	0.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:16:28	2025-12-16 15:16:42	否
549	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0018	V06203 罐顶部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	2.7	2	0.7	0	0.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:16:46	2025-12-16 15:16:59	否
550	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0018	V06203 罐顶部东侧管线	009V	阀门	01	02	可达	4.6	2	2.6	0	2.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:17:02	2025-12-16 15:17:16	否
551	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0018	V06203 罐顶部东侧管线	013V	阀门	01	02	可达	4.6	2	2.6	0	2.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:17:20	2025-12-16 15:17:34	否
552	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0018	V06203 罐顶部东侧管线	016V	阀门	01	02	可达	3.8	2	1.8	0	1.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:17:38	2025-12-16 15:17:52	否
553	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0018	V06203 罐顶部东侧管线	020V	阀门	01	02	可达	3.1	2	1.1	0	1.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:17:56	2025-12-16 15:18:09	否
554	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0019	V06204 罐东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3.1	2	1.1	0	1.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:19:00	2025-12-16 15:19:14	否
555	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0019	V06204 罐东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3	2	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:19:18	2025-12-16 15:19:31	否
556	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0019	V06204 罐东侧管线	008V	阀门	01	02	可达	4.7	2	2.7	0	2.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:19:35	2025-12-16 15:19:49	否

序号	车间	生产区	设备名称	物料名称	物料状态	物料位置	物料数量	物料重量	物料体积	物料密度	物料挥发性	物料沸点	物料闪点	物料燃点	物料爆炸下限	物料爆炸上限	物料毒性	物料腐蚀性	物料刺激性	物料窒息性	物料其他危害	物料使用频率	物料使用时间	物料使用地点	物料使用日期	物料使用状态
557	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0019	V06204 罐东侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.7	2	1.7	0	1.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-12-16 15:19:53	2025-12-16 15:20:07	否
558	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0019	V06204 罐东侧管线	014V	阀门	01	02	可达	2.8	2	0.8	0	0.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:20:11	2025-12-16 15:20:24	否
559	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0019	V06204 罐东侧管线	017V	阀门	01	02	可达	3.1	2	1.1	0	1.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-12-16 15:20:28	2025-12-16 15:20:41	否
560	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0020	V06204 罐顶部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4.8	1.5	3.3	0	3.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:18:52	2025-12-16 14:19:03	否
561	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0020	V06204 罐顶部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	4	1.5	2.5	0	2.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:19:07	2025-12-16 14:19:18	否
562	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0020	V06204 罐顶部东侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.5	1.5	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:19:21	2025-12-16 14:19:32	否
563	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0020	V06204 罐顶部东侧管线	012V	阀门	01	02	可达	2.9	1.5	1.4	0	1.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:19:36	2025-12-16 14:19:47	否
564	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0020	V06204 罐顶部东侧管线	016V	阀门	01	02	可达	2.7	1.5	1.2	0	1.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:19:51	2025-12-16 14:20:02	否
565	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0020	V06204 罐顶部东侧管线	020V	阀门	01	02	可达	3.1	1.5	1.6	0	1.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:20:05	2025-12-16 14:20:16	否
566	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0021	V06205 罐东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	2.7	1.5	1.2	0	1.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:20:31	2025-12-16 14:20:43	否
567	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0021	V06205 罐东侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4.4	1.5	2.9	0	2.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:20:47	2025-12-16 14:20:58	否
568	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0021	V06205 罐东侧管线	010V	阀门	01	02	可达	4.5	1.5	3	0	3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:21:01	2025-12-16 14:21:13	否
569	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0021	V06205 罐东侧管线	013V	阀门	01	02	可达	3.6	1.5	2.1	0	2.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:21:16	2025-12-16 14:21:28	否
570	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0021	V06205 罐东侧管线	016V	阀门	01	02	可达	4.3	1.5	2.8	0	2.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:21:32	2025-12-16 14:21:43	否
571	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0021	V06205 罐东侧管线	019V	阀门	01	02	可达	3.4	1.5	1.9	0	1.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:21:46	2025-12-16 14:21:58	否
572	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0021	V06205 罐东侧管线	022V	阀门	01	02	可达	4.9	1.5	3.4	0	3.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:22:01	2025-12-16 14:22:12	否
573	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0022	V06205 罐顶部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4	1.5	2.5	0	2.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:22:25	2025-12-16 14:22:36	否
574	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0022	V06205 罐顶部东侧管线	005V	阀门	01	02	可达	4	1.5	2.5	0	2.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:22:41	2025-12-16 14:22:52	否
575	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0022	V06205 罐顶部东侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.5	1.5	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:22:55	2025-12-16 14:23:07	否
576	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0022	V06205 罐顶部东侧管线	013V	阀门	01	02	可达	3.8	1.5	2.3	0	2.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:23:11	2025-12-16 14:23:22	否
577	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0022	V06205 罐顶部东侧管线	016V	阀门	01	02	可达	3	1.5	1.5	0	1.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:23:26	2025-12-16 14:23:37	否
578	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0022	V06205 罐顶部东侧管线	019V	阀门	01	02	可达	3.5	1.5	2	0	2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:23:40	2025-12-16 14:23:51	否

579	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0022	V06205 罐顶部东侧管线	022V	阀门	01	02	可达	4.9	1.5	3.4	0	3.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:23:54	2025-12-16 14:24:06	否
580	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0023	06R0101B 釜顶部东侧管线	007A	搅拌机	01	02	可达	4.9	1.5	3.4	0	3.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	18	2025-12-16 14:16:18	2025-12-16 14:16:36	否
581	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0024	06R0101B 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.1	1.5	0.6	0	0.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:24:42	2025-12-16 14:24:53	否
582	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0024	06R0101B 釜顶部西侧管线	007V	阀门	01	02	可达	3.9	1.5	2.4	0	2.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:24:57	2025-12-16 14:25:09	否
583	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0024	06R0101B 釜顶部西侧管线	010V	阀门	01	02	可达	4.1	1.5	2.6	0	2.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:25:11	2025-12-16 14:25:23	否
584	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0024	06R0101B 釜顶部西侧管线	013V	阀门	01	02	可达	4.5	1.5	3	0	3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:25:27	2025-12-16 14:25:38	否
585	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0025	06R0101B 釜顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3.6	1.5	2.1	0	2.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:25:55	2025-12-16 14:26:06	否
586	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0025	06R0101B 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.3	1.5	1.8	0	1.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:26:10	2025-12-16 14:26:21	否
587	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0025	06R0101B 釜顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.8	1.5	1.3	0	1.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:26:25	2025-12-16 14:26:36	否
588	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0025	06R0101B 釜顶部南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	4.4	1.5	2.9	0	2.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:26:38	2025-12-16 14:26:50	否
589	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0025	06R0101B 釜顶部南侧管线	014V	阀门	01	02	可达	2.4	1.5	0.9	0	0.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:26:53	2025-12-16 14:27:05	否
590	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0025	06R0101B 釜顶部南侧管线	017V	阀门	01	02	可达	4.8	1.5	3.3	0	3.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:27:09	2025-12-16 14:27:20	否
591	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0025	06R0101B 釜顶部南侧管线	020V	阀门	01	02	可达	3.3	1.5	1.8	0	1.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:27:24	2025-12-16 14:27:35	否
592	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0026	06R0101B 釜顶部北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3	1.5	1.5	0	1.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:27:59	2025-12-16 14:28:11	否
593	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0026	06R0101B 釜顶部北侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3.2	1.5	1.7	0	1.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:28:15	2025-12-16 14:28:26	否
594	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0026	06R0101B 釜顶部北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	3	1.5	1.5	0	1.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:28:29	2025-12-16 14:28:40	否
595	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0026	06R0101B 釜顶部北侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.9	1.5	2.4	0	2.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:28:44	2025-12-16 14:28:55	否
596	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0027	06R0201B 釜顶部东侧管线	006A	搅拌机	01	02	可达	3.6	1.5	2.1	0	2.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	22	2025-12-16 14:29:12	2025-12-16 14:29:34	否
597	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0028	06R0201B 釜顶部西侧管线	004V	阀门	01	02	可达	4.5	1.5	3	0	3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:29:47	2025-12-16 14:30:00	否
598	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0029	06R0201B 釜顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3.9	1.5	2.4	0	2.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:30:16	2025-12-16 14:30:28	否
599	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0029	06R0201B 釜顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3.5	1.5	2	0	2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:30:32	2025-12-16 14:30:43	否
600	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0029	06R0201B 釜顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	4.6	1.5	3.1	0	3.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:30:47	2025-12-16 14:30:58	否

601	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0029	06R0201B 釜顶部南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.5	1.5	2	0	2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:31:02	2025-12-16 14:31:13	否
602	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0029	06R0201B 釜顶部南侧管线	014V	阀门	01	02	可达	3.8	1.5	2.3	0	2.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:31:16	2025-12-16 14:31:28	否
603	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0029	06R0201B 釜顶部南侧管线	017V	阀门	01	02	可达	4	1.5	2.5	0	2.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:31:32	2025-12-16 14:31:43	否
604	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0030	06R0201B 釜顶部北侧管线	002V	阀门	01	02	可达	2.9	1.5	1.4	0	1.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:31:58	2025-12-16 14:32:09	否
605	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0030	06R0201B 釜顶部北侧管线	004V	阀门	01	02	可达	2.9	1.5	1.4	0	1.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:32:13	2025-12-16 14:32:24	否
606	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0030	06R0201B 釜顶部北侧管线	007V	阀门	01	02	可达	3.5	1.5	2	0	2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:32:27	2025-12-16 14:32:38	否
607	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0030	06R0201B 釜顶部北侧管线	010V	阀门	01	02	可达	2.8	1.5	1.3	0	1.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:32:42	2025-12-16 14:32:53	否
608	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0030	06R0201B 釜顶部北侧管线	013V	阀门	01	02	可达	3	1.5	1.5	0	1.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:32:57	2025-12-16 14:33:08	否
609	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0030	06R0201B 釜顶部北侧管线	017V	阀门	01	02	可达	4.5	1.5	3	0	3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:33:11	2025-12-16 14:33:22	否
610	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0030	06R0201B 釜顶部北侧管线	020V	阀门	01	02	可达	3.9	1.5	2.4	0	2.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:33:26	2025-12-16 14:33:37	否
611	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0031	06R0202A 釜顶部东侧管线	005A	搅拌机	01	02	可达	2.5	1.5	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	13	2025-12-16 14:34:00	2025-12-16 14:34:13	否
612	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0032	06R0202A 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.9	1.5	1.4	0	1.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:34:31	2025-12-16 14:34:44	否
613	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0032	06R0202A 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.1	1.5	1.6	0	1.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:34:48	2025-12-16 14:35:01	否
614	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0032	06R0202A 釜顶部西侧管线	007O	开口阀或开口管线	01	02	可达	5	1.5	3.5	0	3.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:35:06	2025-12-16 14:35:17	否
615	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0033	06R0202A 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3.4	1.5	1.9	0	1.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:35:37	2025-12-16 14:35:48	否
616	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0033	06R0202A 釜顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	2.7	1.5	1.2	0	1.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:35:53	2025-12-16 14:36:05	否
617	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0033	06R0202A 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	3.5	1.5	2	0	2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:36:09	2025-12-16 14:36:21	否
618	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0033	06R0202A 釜顶部南侧管线	012V	阀门	01	02	可达	5.1	1.5	3.6	0	3.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:36:24	2025-12-16 14:36:37	否
619	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0034	06R0202B 釜顶部东侧管线	006A	搅拌机	01	02	可达	4	1.5	2.5	0	2.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	13	2025-12-16 14:36:52	2025-12-16 14:37:05	否

		区				拌器										乙烷					禄					
620	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0035	06R0202B 釜顶部西侧管线	004V	阀门	01	02	可达	4.1	1.5	2.6	0	2.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	18	2025-12-16 14:37:19	2025-12-16 14:37:37	否
621	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0035	06R0202B 釜顶部西侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4.6	1.5	3.1	0	3.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:37:41	2025-12-16 14:37:52	否
622	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0035	06R0202B 釜顶部西侧管线	010V	阀门	01	02	可达	4.4	1.5	2.9	0	2.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-12-16 14:37:56	2025-12-16 14:38:10	否
623	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0036	06R0202B 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.6	1.5	3.1	0	3.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	17	2025-12-16 14:38:27	2025-12-16 14:38:44	否
624	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0036	06R0202B 釜顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	4.2	1.5	2.7	0	2.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:38:52	2025-12-16 14:39:05	否
625	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0037	06R0202D 釜顶部东侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3	1.5	1.5	0	1.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:40:00	2025-12-16 14:40:11	否
626	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0037	06R0202D 釜顶部东侧管线	009A	搅拌机	01	02	可达	2.1	1.5	0.6	0	0.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	14	2025-12-16 14:40:17	2025-12-16 14:40:31	否
627	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0038	06R0202D 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.9	1.5	3.4	0	3.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:40:50	2025-12-16 14:41:01	否
628	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0038	06R0202D 釜顶部西侧管线	004O	开口阀或开口管线	01	02	可达	4.2	1.5	2.7	0	2.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:41:05	2025-12-16 14:41:16	否
629	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0038	06R0202D 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.2	1.5	2.7	0	2.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:41:20	2025-12-16 14:41:31	否
630	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0039	06R0202D 釜顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3.6	1.5	2.1	0	2.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:41:45	2025-12-16 14:41:56	否
631	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0039	06R0202D 釜顶部南侧管线	004V	阀门	01	02	可达	2.4	1.5	0.9	0	0.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:42:01	2025-12-16 14:42:12	否
632	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0039	06R0202D 釜顶部南侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4	1.5	2.5	0	2.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:42:17	2025-12-16 14:42:28	否
633	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0040	06R0102C 釜顶部东侧管线	005A	搅拌机	01	02	可达	5.1	1.5	3.6	0	3.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	15	2025-12-16 14:42:42	2025-12-16 14:42:57	否
634	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0041	06R0102C 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.3	1.5	2.8	0	2.8	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:43:13	2025-12-16 14:43:25	否
635	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0041	06R0102C 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3	1.5	1.5	0	1.5	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:43:31	2025-12-16 14:43:42	否
636	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0042	06R0102C 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.5	1.5	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:43:56	2025-12-16 14:44:07	否
637	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0042	06R0102C 釜顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	2.9	1.5	1.4	0	1.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:44:12	2025-12-16 14:44:25	否

638	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0042	06R0102C 釜顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	3.1	1.5	1.6	0	1.6	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:44:35	2025-12-16 14:44:46	否
639	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0043	06R0102B 釜顶部东侧管线	005A	搅拌机	01	02	可达	4.7	1.5	3.2	0	3.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	13	2025-12-16 14:45:00	2025-12-16 14:45:13	否
640	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0044	06R0102B 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.8	1.5	1.3	0	1.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:45:26	2025-12-16 14:45:39	否
641	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0044	06R0102B 釜顶部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3.7	1.5	2.2	0	2.2	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	19	2025-12-16 14:45:44	2025-12-16 14:46:03	否
642	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0044	06R0102B 釜顶部西侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.4	1.5	0.9	0	0.9	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:46:08	2025-12-16 14:46:21	否
643	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0045	06R0102A 釜顶部东侧管线	005A	搅拌机	01	02	可达	4.5	1.5	3	0	3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:46:34	2025-12-16 14:46:47	否
644	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0046	06R0102A 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.8	1.5	3.3	0	3.3	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:47:02	2025-12-16 14:47:14	否
645	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0046	06R0102A 釜顶部西侧管线	004O	开口阀或开口管线	01	02	可达	2.5	1.5	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:47:19	2025-12-16 14:47:32	否
646	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0046	06R0102A 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.2	1.5	1.7	0	1.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:47:37	2025-12-16 14:47:48	否
647	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0047	06R0102A 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.6	1.5	3.1	0	3.1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:48:05	2025-12-16 14:48:17	否
648	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0047	06R0102A 釜顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	2.2	1.5	0.7	0	0.7	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:48:21	2025-12-16 14:48:33	否
649	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0047	06R0102A 釜顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	4.9	1.5	3.4	0	3.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:48:35	2025-12-16 14:48:47	否
650	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0047	06R0102A 釜顶部南侧管线	012V	阀门	01	02	可达	2.5	1.5	1	0	1	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:48:51	2025-12-16 14:49:02	否
651	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0047	06R0102A 釜顶部南侧管线	014V	阀门	01	02	可达	4.9	1.5	3.4	0	3.4	环氧乙烷	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:49:05	2025-12-16 14:49:17	否
652	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0048	V0103A 醋酸罐底部东侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4.9	1.5	3.4	0	3.4	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-12-16 14:49:35	2025-12-16 14:49:48	否
653	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0049	V0103A 醋酸罐底部西侧管线	002V	阀门	01	02	可达	3.5	1.5	2	0	2	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	16	2025-12-16 14:50:01	2025-12-16 14:50:17	否
654	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0049	V0103A 醋酸罐底部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	4.1	1.5	2.6	0	2.6	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-12-16 14:50:24	2025-12-16 14:50:35	否
655	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0049	V0103A 醋酸罐底部西侧管线	008V	阀门	01	02	可达	3.7	1.5	2.2	0	2.2	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-12-16 14:50:41	2025-12-16 14:50:53	否

656	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0049	V0103A 醋酸罐底部西侧管线	0090	开口 阀或 开口 管线	01	02	可达	2.7	1.5	1.2	0	1.2	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:50:57	2025-12-16 14:51:08	否
657	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0049	V0103A 醋酸罐底部西侧管线	011V	阀 门	01	02	可达	3.7	1.5	2.2	0	2.2	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:51:11	2025-12-16 14:51:22	否
658	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0049	V0103A 醋酸罐底部西侧管线	0120	开口 阀或 开口 管线	01	02	可达	4.7	1.5	3.2	0	3.2	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:51:26	2025-12-16 14:51:37	否
659	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0050	V0103B 醋酸罐底部东侧管线	002V	阀 门	01	02	可达	2.2	1.5	0.7	0	0.7	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	12	2025-12-16 14:52:21	2025-12-16 14:52:33	否
660	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0051	V0103B 醋酸罐底部西侧管线	002V	阀 门	01	02	可达	3.7	1.5	2.2	0	2.2	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	12	2025-12-16 14:52:44	2025-12-16 14:52:56	否
661	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0051	V0103B 醋酸罐底部西侧管线	005V	阀 门	01	02	可达	2.1	1.5	0.6	0	0.6	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	12	2025-12-16 14:52:58	2025-12-16 14:53:10	否
662	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0051	V0103B 醋酸罐底部西侧管线	008V	阀 门	01	02	可达	2.7	1.5	1.2	0	1.2	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:53:14	2025-12-16 14:53:25	否
663	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0051	V0103B 醋酸罐底部西侧管线	0090	开口 阀或 开口 管线	01	02	可达	2.9	1.5	1.4	0	1.4	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:53:28	2025-12-16 14:53:39	否
664	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0051	V0103B 醋酸罐底部西侧管线	011V	阀 门	01	02	可达	4	1.5	2.5	0	2.5	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:53:43	2025-12-16 14:53:54	否
665	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0052	V0203 醋酸罐底部东侧管线	002V	阀 门	01	02	可达	4.3	1.5	2.8	0	2.8	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:54:08	2025-12-16 14:54:19	否
666	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0052	V0203 醋酸罐底部东侧管线	005V	阀 门	01	02	可达	5.1	1.5	3.6	0	3.6	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:54:23	2025-12-16 14:54:34	否
667	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0052	V0203 醋酸罐底部东侧管线	008V	阀 门	01	02	可达	3.5	1.5	2	0	2	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:54:37	2025-12-16 14:54:48	否
668	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0052	V0203 醋酸罐底部东侧管线	011V	阀 门	01	02	可达	4.8	1.5	3.3	0	3.3	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:54:54	2025-12-16 14:55:05	否
669	六车间	生产区	XXLCJ0	XXLCJ0-01-02-0053	V0203 醋酸罐底部西侧管线	002V	阀 门	01	02	可达	4.1	1.5	2.6	0	2.6	醋酸	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-12-16 14:55:24	2025-12-16 14:55:35	否

		区				门															录					
670	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0001	R5217 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.7	1.3	2.4	0	2.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:04:01	2025-11-20 09:04:11	否
671	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0001	R5217 反应釜底部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	2.7	1.3	1.4	0	1.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:04:14	2025-11-20 09:04:24	否
672	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0001	R5217 反应釜底部东侧管线	0050	开口阀或开口管线	01	01	可达	2.6	1.3	1.3	0	1.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:04:28	2025-11-20 09:04:38	否
673	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0002	R5218 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.4	1.3	2.1	0	2.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:04:51	2025-11-20 09:05:02	否
674	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0002	R5218 反应釜底部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	3.4	1.3	2.1	0	2.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:05:07	2025-11-20 09:05:18	否
675	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0002	R5218 反应釜底部东侧管线	0050	开口阀或开口管线	01	01	可达	2.5	1.3	1.2	0	1.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:05:22	2025-11-20 09:05:33	否
676	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0003	R5219 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	11.4	1.3	10.1	0	10.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:05:54	2025-11-20 09:06:04	否
677	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0004	R5220 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	23.9	1.3	22.6	0	22.6	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:06:23	2025-11-20 09:06:34	否
678	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0005	R5201 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	5.8	1.3	4.5	0	4.5	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:06:47	2025-11-20 09:06:58	否
679	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0006	R5202 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	4.2	1.3	2.9	0	2.9	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	13	2025-11-20 09:07:16	2025-11-20 09:07:29	否
680	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0007	R5203 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	4.2	1.3	2.9	0	2.9	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:07:44	2025-11-20 09:07:54	否
681	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0008	R5204 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	5.1	1.3	3.8	0	3.8	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:08:08	2025-11-20 09:08:18	否
682	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0008	R5204 反应釜底部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	5.1	1.3	3.8	0	3.8	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:08:23	2025-11-20 09:08:33	否
683	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0008	R5204 反应釜底部东侧管线	0050	开口阀或开口	01	01	可达	4.9	1.3	3.6	0	3.6	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:08:37	2025-11-20 09:08:48	否

684	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0009	R5205 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	6.1	1.3	4.8	0	4.8	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:09:01	2025-11-20 09:09:12	否
685	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0009	R5205 反应釜底部东侧管线	006O	开 口 管 线	01	01	可达	5.7	1.3	4.4	0	4.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:09:16	2025-11-20 09:09:26	否
686	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0009	R5205 反应釜底部东侧管线	010V	管 线 门	01	01	可达	5.5	1.3	4.2	0	4.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	13	2025-11-20 09:09:31	2025-11-20 09:09:44	否
687	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0010	R5206 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	6	1.3	4.7	0	4.7	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	13	2025-11-20 09:09:58	2025-11-20 09:10:11	否
688	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0011	R5207 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	5.5	1.3	4.2	0	4.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:10:26	2025-11-20 09:10:37	否
689	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0011	R5207 反应釜底部东侧管线	005O	开 口 管 线	01	01	可达	5.5	1.3	4.2	0	4.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:10:41	2025-11-20 09:10:51	否
690	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0012	R5208 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	5	1.3	3.7	0	3.7	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:11:05	2025-11-20 09:11:15	否
691	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0012	R5208 反应釜底部东侧管线	006O	开 口 管 线	01	01	可达	4.4	1.3	3.1	0	3.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:11:20	2025-11-20 09:11:30	否
692	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0013	R5209 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	2.7	1.3	1.4	0	1.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:11:43	2025-11-20 09:11:54	否
693	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0014	R5210 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	2.7	1.3	1.4	0	1.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:12:07	2025-11-20 09:12:18	否
694	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0015	R5211 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	2.8	1.3	1.5	0	1.5	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:12:31	2025-11-20 09:12:42	否
695	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0016	R5212 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	2.5	1.3	1.2	0	1.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:12:54	2025-11-20 09:13:04	否
696	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0017	R5213 反应釜底部东侧管线	002V	管 线 门	01	01	可达	2.4	1.3	1.1	0	1.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-20 09:13:16	2025-11-20 09:13:28	否

697	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0017	R5213 反应釜底部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	2.6	1.3	1.3	0	1.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:13:33	2025-11-20 09:13:44	否
698	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0017	R5214 反应釜底部东侧管线	005O	开口阀或开口管线	01	01	可达	2.7	1.3	1.4	0	1.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:13:47	2025-11-20 09:13:57	否
699	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0018	R5214 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.8	1.3	0.5	0	0.5	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:14:11	2025-11-20 09:14:22	否
700	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0019	R5215 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:14:34	2025-11-20 09:14:45	否
701	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0019	R5215 反应釜底部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:14:50	2025-11-20 09:15:00	否
702	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0019	R5215 反应釜底部东侧管线	005O	开口阀或开口管线	01	01	可达	1.6	1.3	0.3	0	0.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:15:04	2025-11-20 09:15:14	否
703	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0020	R5216 反应釜底部东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:15:28	2025-11-20 09:15:38	否
704	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0020	R5216 反应釜底部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:15:42	2025-11-20 09:15:53	否
705	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-01-0020	R5216 反应釜底部东侧管线	005O	开口阀或开口管线	01	01	可达	3.4	1.3	2.1	0	2.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:15:58	2025-11-20 09:16:08	否
706	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0001	201 釜顶部东侧管线	004A	搅拌器	01	02	可达	1.7	1.3	0.4	0	0.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	250	张超	11	2025-11-20 08:56:35	2025-11-20 08:56:46	否
707	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0002	201 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3.2	1.3	1.9	0	1.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 08:57:07	2025-11-20 08:57:17	否
708	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0003	201 釜顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3.4	1.3	2.1	0	2.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-20 08:57:30	2025-11-20 08:57:42	否
709	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0003	201 釜顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	2.9	1.3	1.6	0	1.6	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	17	2025-11-20 08:57:46	2025-11-20 08:58:03	否

710	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0004	201 釜顶部北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	2.9	1.3	1.6	0	1.6	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 08:58:19	2025-11-20 08:58:30	否
711	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0004	201 釜顶部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	2.8	1.3	1.5	0	1.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-20 08:58:36	2025-11-20 08:58:48	否
712	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0004	201 釜顶部北侧管线	012V	阀门	01	02	可达	1.9	1.3	0.6	0	0.6	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 08:58:53	2025-11-20 08:59:04	否
713	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0005	202 釜顶部东侧管线	006A	搅拌机	01	02	可达	1.7	1.3	0.4	0	0.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 08:59:21	2025-11-20 08:59:31	否
714	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0006	202 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.3	1.3	3	0	3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 08:59:52	2025-11-20 09:00:03	否
715	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0006	202 釜顶部西侧管线	004O	开口阀或开口管线	01	02	可达	1.7	1.3	0.4	0	0.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:00:07	2025-11-20 09:00:18	否
716	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0006	202 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.4	1.3	2.1	0	2.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:00:23	2025-11-20 09:00:33	否
717	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0007	202 釜顶部南侧管线	005V	阀门	01	02	可达	4.3	1.3	3	0	3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:00:46	2025-11-20 09:00:56	否
718	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0007	202 釜顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	4.2	1.3	2.9	0	2.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:01:00	2025-11-20 09:01:11	否
719	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0008	202 釜顶部北侧管线	005V	阀门	01	02	可达	4.2	1.3	2.9	0	2.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:01:26	2025-11-20 09:01:37	否
720	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0008	202 釜顶部北侧管线	008V	阀门	01	02	可达	1.9	1.3	0.6	0	0.6	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:01:42	2025-11-20 09:01:52	否
721	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0009	203 釜顶部东侧管线	006A	搅拌机	01	02	可达	71.8	1.3	70.5	0	70.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:02:07	2025-11-20 09:02:18	否
722	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0010	203 釜顶部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	3.5	1	2.5	0	2.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-20 08:55:34	2025-11-20 08:55:47	否
723	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0010	203 釜顶部西侧管线	008V	阀门	01	02	可达	3.9	1	2.9	0	2.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 08:55:51	2025-11-20 08:56:03	否
724	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0011	203 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3.4	1	2.4	0	2.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 08:56:20	2025-11-20 08:56:32	否
725	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0011	203 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.9	1	2.9	0	2.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	14	2025-11-20 08:56:35	2025-11-20 08:56:49	否
726	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0012	203 釜顶部北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.2	1	3.2	0	3.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 08:57:01	2025-11-20 08:57:13	否
727	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0012	203 釜顶部北侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.8	1	2.8	0	2.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 08:57:17	2025-11-20 08:57:28	否

728	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0012	203 釜顶部北侧管线	0070	开口 阀或 开口 管线	01	02	可达	3.5	1	2.5	0	2.5	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 08:57:32	2025-11-20 08:57:43	否
729	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0013	204 釜顶部东侧管线	006A	搅 拌 器	01	02	可达	4.1	1	3.1	0	3.1	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智 强	30	2025-11-20 08:57:57	2025-11-20 08:58:27	否
730	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0014	204 釜顶部西侧管线	005V	阀 门	01	02	可达	5.1	1	4.1	0	4.1	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	12	2025-11-20 08:58:40	2025-11-20 08:58:52	否
731	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0015	204 釜顶部南侧管线	003V	阀 门	01	02	可达	4.7	1	3.7	0	3.7	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	12	2025-11-20 08:59:04	2025-11-20 08:59:16	否
732	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0015	204 釜顶部南侧管线	006V	阀 门	01	02	可达	4.1	1	3.1	0	3.1	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 08:59:20	2025-11-20 08:59:31	否
733	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0015	204 釜顶部南侧管线	009V	阀 门	01	02	可达	4.1	1	3.1	0	3.1	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 08:59:36	2025-11-20 08:59:47	否
734	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0016	204 釜顶部北侧管线	003V	阀 门	01	02	可达	4.4	1	3.4	0	3.4	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	12	2025-11-20 08:59:58	2025-11-20 09:00:10	否
735	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0016	204 釜顶部北侧管线	007V	阀 门	01	02	可达	3.8	1	2.8	0	2.8	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:00:13	2025-11-20 09:00:24	否
736	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0016	204 釜顶部北侧管线	010V	阀 门	01	02	可达	3.8	1	2.8	0	2.8	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:00:29	2025-11-20 09:00:40	否
737	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0017	V0501B 苯磺酰氯罐底部东侧液 位计管线	002V	阀 门	01	02	可达	4.2	1	3.2	0	3.2	苯磺 酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:00:57	2025-11-20 09:01:08	否
738	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0017	V0501B 苯磺酰氯罐底部东侧液 位计管线	006V	阀 门	01	02	可达	3.7	1	2.7	0	2.7	苯磺 酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:01:12	2025-11-20 09:01:23	否
739	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0018	V0501A 苯磺酰氯罐底部东侧液 位计管线	002V	阀 门	01	02	可达	4	1	3	0	3	苯磺 酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:01:34	2025-11-20 09:01:45	否
740	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0018	V0501A 苯磺酰氯罐底部东侧液 位计管线	005V	阀 门	01	02	可达	3.5	1	2.5	0	2.5	苯磺 酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:01:50	2025-11-20 09:02:01	否
741	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0018	V0501A 苯磺酰氯罐底部东侧液 位计管线	011V	阀 门	01	02	可达	4	1	3	0	3	苯磺 酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:02:05	2025-11-20 09:02:16	否
742	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0019	V0101A 苯磺酰氯罐底部东侧液 位计管线	002V	阀 门	01	02	可达	7.3	1	6.3	0	6.3	苯磺 酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:02:28	2025-11-20 09:02:39	否
743	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0019	V0101A 苯磺酰氯罐底部东侧液 位计管线	006V	阀 门	01	02	可达	5.2	1	4.2	0	4.2	苯磺 酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:02:45	2025-11-20 09:02:56	否
744	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0019	V0101A 苯磺酰氯罐底部东侧液 位计管线	0070	开 口 阀 或 开 口 管 线	01	02	可达	5	1	4	0	4	苯磺 酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:03:00	2025-11-20 09:03:11	否

745	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0019	V0101A 苯磺酰氯罐底部东侧液位计管线	009V	阀门	01	02	可达	5.2	1	4.2	0	4.2	苯磺酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:03:15	2025-11-20 09:03:27	否
746	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0019	V0101A 苯磺酰氯罐底部东侧液位计管线	015V	阀门	01	02	可达	4.4	1	3.4	0	3.4	苯磺酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:03:30	2025-11-20 09:03:41	否
747	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0019	V0101A 苯磺酰氯罐底部东侧液位计管线	018V	阀门	01	02	可达	5.8	1	4.8	0	4.8	苯磺酰氯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:03:45	2025-11-20 09:03:56	否
748	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0020	205 釜顶部东侧管线	006A	搅拌器	01	02	可达	16.7	1	15.7	0	15.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	30	2025-11-20 09:04:16	2025-11-20 09:04:46	否
749	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0021	205 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3.7	1	2.7	0	2.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:04:57	2025-11-20 09:05:09	否
750	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0021	205 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	3.2	1	2.2	0	2.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:05:13	2025-11-20 09:05:25	否
751	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0022	205 釜顶部南侧管线	004V	阀门	01	02	可达	5.6	1	4.6	0	4.6	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:05:37	2025-11-20 09:05:49	否
752	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0022	205 釜顶部南侧管线	007V	阀门	01	02	可达	5.9	1	4.9	0	4.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-20 09:05:52	2025-11-20 09:06:05	否
753	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0022	205 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	13	1	12	0	12	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:06:10	2025-11-20 09:06:21	否
754	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0024	206 釜顶部东侧管线	006A	搅拌器	01	02	可达	12	1	11	0	11	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	30	2025-11-20 09:06:34	2025-11-20 09:07:04	否
755	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0025	206 釜顶部西侧管线	004V	阀门	01	02	可达	4.7	1	3.7	0	3.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:07:15	2025-11-20 09:07:26	否
756	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0027	206 釜顶部北侧管线	003V	阀门	01	02	可达	10.3	1	9.3	0	9.3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:07:38	2025-11-20 09:07:50	否
757	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0027	206 釜顶部北侧管线	009V	阀门	01	02	可达	9.5	1	8.5	0	8.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:07:54	2025-11-20 09:08:06	否
758	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0027	206 釜顶部北侧管线	012V	阀门	01	02	可达	9.2	1	8.2	0	8.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:08:09	2025-11-20 09:08:21	否
759	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0028	207 釜顶部东侧管线	006A	搅拌器	01	02	可达	12.1	1	11.1	0	11.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	30	2025-11-20 09:08:32	2025-11-20 09:09:02	否
760	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0029	207 釜顶部西侧管线	002V	阀门	01	02	可达	11	1	10	0	10	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:09:13	2025-11-20 09:09:25	否
761	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0029	207 釜顶部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	8.4	1	7.4	0	7.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:09:29	2025-11-20 09:09:41	否
762	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0029	207 釜顶部西侧管线	008V	阀门	01	02	可达	12.3	1	11.3	0	11.3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:09:45	2025-11-20 09:09:57	否
763	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0030	207 釜顶部南侧管线	007V	阀门	01	02	可达	11	1	10	0	10	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:10:16	2025-11-20 09:10:28	否
764	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0030	207 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	9.2	1	8.2	0	8.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:10:31	2025-11-20 09:10:43	否

765	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0031	208 釜顶部东侧管线	007A	搅拌机	01	02	可达	8	1	7	0	7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	30	2025-11-20 09:10:54	2025-11-20 09:11:24	否
766	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0032	208 釜顶部西侧管线	002V	阀门	01	02	可达	6.4	1	5.4	0	5.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:11:36	2025-11-20 09:11:48	否
767	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0032	208 釜顶部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	5.9	1	4.9	0	4.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:11:52	2025-11-20 09:12:04	否
768	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0032	208 釜顶部西侧管线	008V	阀门	01	02	可达	6	1	5	0	5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:12:08	2025-11-20 09:12:20	否
769	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0032	208 釜顶部西侧管线	011V	阀门	01	02	可达	5.7	1	4.7	0	4.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-20 09:12:23	2025-11-20 09:12:36	否
770	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0032	208 釜顶部西侧管线	014V	阀门	01	02	可达	5.1	1	4.1	0	4.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:12:42	2025-11-20 09:12:54	否
771	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0033	208 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.8	1	3.8	0	3.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:13:07	2025-11-20 09:13:19	否
772	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0033	208 釜顶部南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	4.8	1	3.8	0	3.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:13:23	2025-11-20 09:13:35	否
773	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0034	209 釜顶部东侧管线	007A	搅拌机	01	02	可达	5.1	1	4.1	0	4.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	250	张智强	30	2025-11-20 09:13:49	2025-11-20 09:14:19	否
774	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0035	209 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	5.1	1	4.1	0	4.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 08:57:51	2025-11-20 08:58:03	否
775	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0035	209 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.7	1	3.7	0	3.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 08:58:28	2025-11-20 08:58:41	否
776	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0035	209 釜顶部西侧管线	009V	阀门	01	02	可达	5	1	4	0	4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 08:58:47	2025-11-20 08:58:59	否
777	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0036	209 釜顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	5.8	1	4.8	0	4.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 08:59:31	2025-11-20 08:59:43	否
778	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0036	209 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	5.9	1	4.9	0	4.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-20 08:59:46	2025-11-20 09:00:00	否
779	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0036	209 釜顶部南侧管线	013V	阀门	01	02	可达	20.5	1	19.5	0	19.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	19	2025-11-20 09:00:06	2025-11-20 09:00:25	否
780	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0037	210 釜顶部东侧管线	007A	搅拌机	01	02	可达	12	1	11	0	11	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	19	2025-11-20 09:00:40	2025-11-20 09:00:59	否
781	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0038	210 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	11	1	10	0	10	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:01:13	2025-11-20 09:01:25	否
782	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0039	210 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	5.2	1	4.2	0	4.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:01:49	2025-11-20 09:02:02	否
783	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0039	210 釜顶部南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	5.4	1	4.4	0	4.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:02:10	2025-11-20 09:02:22	否
784	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0040	213 釜顶部东侧管线	007A	搅拌机	01	02	可达	23.9	1	22.9	0	22.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	20	2025-11-20 09:03:03	2025-11-20 09:03:23	否
785	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0041	213 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	21.3	1	20.3	0	20.3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:03:53	2025-11-20 09:04:05	否

		区				门									苯胺						绿					
786	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0041	213 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	21.1	1	20.1	0	20.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-20 09:04:11	2025-11-20 09:04:25	否
787	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0042	213 釜顶部南侧管线	004V	阀门	01	02	可达	16.7	1	15.7	0	15.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:04:54	2025-11-20 09:05:06	否
788	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0042	213 釜顶部南侧管线	007V	阀门	01	02	可达	15.2	1	14.2	0	14.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:05:12	2025-11-20 09:05:24	否
789	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0042	213 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	11.8	1	10.8	0	10.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:05:31	2025-11-20 09:05:43	否
790	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0042	213 釜顶部南侧管线	013V	阀门	01	02	可达	12.5	1	11.5	0	11.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-20 09:06:00	2025-11-20 09:06:14	否
791	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0043	214 釜顶部东侧管线	006A	搅拌机	01	02	可达	8.7	1	7.7	0	7.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	16	2025-11-20 09:06:30	2025-11-20 09:06:46	否
792	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0044	214 釜顶部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	8.4	1	7.4	0	7.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:07:10	2025-11-20 09:07:22	否
793	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0045	214 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	8.1	1	7.1	0	7.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:07:38	2025-11-20 09:07:50	否
794	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0045	214 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	5.8	1	4.8	0	4.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	22	2025-11-20 09:08:08	2025-11-20 09:08:30	否
795	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0045	214 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	4.7	1	3.7	0	3.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:08:45	2025-11-20 09:08:57	否
796	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0045	214 釜顶部南侧管线	016V	阀门	01	02	可达	6.4	1	5.4	0	5.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:09:03	2025-11-20 09:09:15	否
797	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0045	214 釜顶部南侧管线	019V	阀门	01	02	可达	6.1	1	5.1	0	5.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:09:21	2025-11-20 09:09:33	否
798	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0046	215 釜顶部东侧管线	006A	搅拌机	01	02	可达	5.7	1	4.7	0	4.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	20	2025-11-20 09:09:52	2025-11-20 09:10:12	否
799	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0047	215 釜顶部西侧管线	005V	阀门	01	02	可达	5.3	1	4.3	0	4.3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:10:32	2025-11-20 09:10:45	否
800	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0048	215 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	5.2	1	4.2	0	4.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:11:01	2025-11-20 09:11:14	否
801	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0048	215 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	6.5	1	5.5	0	5.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:11:38	2025-11-20 09:11:50	否
802	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0048	215 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	5.7	1	4.7	0	4.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:11:57	2025-11-20 09:12:09	否
803	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0048	215 釜顶部南侧管线	013V	阀门	01	02	可达	5.3	1	4.3	0	4.3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:12:16	2025-11-20 09:12:29	否
804	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0048	215 釜顶部南侧管线	016V	阀门	01	02	可达	4.7	1	3.7	0	3.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:12:35	2025-11-20 09:12:47	否
805	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0049	216 釜顶部东侧管线	007A	搅拌机	01	02	可达	4.7	1	3.7	0	3.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	20	2025-11-20 09:13:19	2025-11-20 09:13:39	否
806	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0050	216 釜顶部西侧管线	004V	阀门	01	02	可达	4.7	1	3.7	0	3.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:13:53	2025-11-20 09:14:05	否

807	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0050	216 釜顶部西侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4.2	1	3.2	0	3.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:14:19	2025-11-20 09:14:32	否
808	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0051	216 釜顶部南侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4.8	1	3.8	0	3.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-20 09:14:56	2025-11-20 09:15:10	否
809	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0051	216 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.9	1	3.9	0	3.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:15:15	2025-11-20 09:15:27	否
810	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0051	216 釜顶部南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	4.7	1	3.7	0	3.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:15:32	2025-11-20 09:15:44	否
811	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0051	216 釜顶部南侧管线	012V	阀门	01	02	可达	5	1	4	0	4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:15:49	2025-11-20 09:16:01	否
812	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0052	217 釜顶部东侧管线	006A	搅拌器	01	02	可达	5.5	1	4.5	0	4.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	20	2025-11-20 09:16:23	2025-11-20 09:16:43	否
813	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0053	217 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	5.3	1	4.3	0	4.3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:16:57	2025-11-20 09:17:09	否
814	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0054	217 釜顶部南侧管线	004V	阀门	01	02	可达	4.8	1	3.8	0	3.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:17:27	2025-11-20 09:17:39	否
815	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0054	217 釜顶部南侧管线	007V	阀门	01	02	可达	4.9	1	3.9	0	3.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:17:45	2025-11-20 09:17:58	否
816	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0054	217 釜顶部南侧管线	010V	阀门	01	02	可达	4.6	1	3.6	0	3.6	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:18:04	2025-11-20 09:18:16	否
817	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0055	218 釜顶部东侧管线	006A	搅拌器	01	02	可达	9.5	1	8.5	0	8.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	20	2025-11-20 09:18:31	2025-11-20 09:18:51	否
818	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0056	218 釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	7.6	1	6.6	0	6.6	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-20 09:19:07	2025-11-20 09:19:18	否
819	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0056	218 釜顶部西侧管线	004O	开口阀或开口管线	01	02	可达	5.8	1	4.8	0	4.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:19:25	2025-11-20 09:19:37	否
820	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0056	218 釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	9.7	1	8.7	0	8.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:19:47	2025-11-20 09:19:59	否
821	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0057	218 釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.8	1	3.8	0	3.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:20:20	2025-11-20 09:20:32	否
822	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0057	218 釜顶部南侧管线	006V	阀门	01	02	可达	5.2	1	4.2	0	4.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:20:37	2025-11-20 09:20:49	否
823	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0057	218 釜顶部南侧管线	009V	阀门	01	02	可达	11.5	1	10.5	0	10.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:20:56	2025-11-20 09:21:09	否
824	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0058	219 釜顶部东侧管线	006A	搅拌	01	02	可达	5.9	1	4.9	0	4.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	250	于德禄	23	2025-11-20 09:21:26	2025-11-20 09:21:49	否

825	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0059	219釜顶部西侧管线	003V	阀门	01	02	可达	4.5	1	3.5	0	3.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:22:05	2025-11-20 09:22:17	否
826	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0059	219釜顶部西侧管线	006V	阀门	01	02	可达	4.2	1	3.2	0	3.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:22:29	2025-11-20 09:22:41	否
827	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0060	219釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3.5	1.1	2.4	0	2.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 08:56:48	2025-11-20 08:57:01	否
828	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0061	220釜顶部东侧管线	006A	搅拌机	01	02	可达	3.9	1.1	2.8	0	2.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	250	王佳玮	25	2025-11-20 08:57:16	2025-11-20 08:57:41	否
829	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0062	220釜顶部西侧管线	002V	阀门	01	02	可达	4.3	1.1	3.2	0	3.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 08:57:55	2025-11-20 08:58:08	否
830	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0063	220釜顶部南侧管线	003V	阀门	01	02	可达	3.9	1.1	2.8	0	2.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 08:58:23	2025-11-20 08:58:36	否
831	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0063	220釜顶部南侧管线	008V	阀门	01	02	可达	3.6	1.1	2.5	0	2.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 08:58:43	2025-11-20 08:58:55	否
832	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0063	220釜顶部南侧管线	011V	阀门	01	02	可达	3.9	1.1	2.8	0	2.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	16	2025-11-20 08:59:02	2025-11-20 08:59:18	否
833	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-02-0063	220釜顶部南侧管线	014V	阀门	01	02	可达	3.8	1.1	2.7	0	2.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-20 08:59:24	2025-11-20 08:59:38	否
834	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0001	1号釜底部东侧管线	005V	阀门	01	03	可达	4.2	1.1	3.1	0	3.1	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:01:04	2025-11-20 09:01:17	否
835	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0001	1号釜底部东侧管线	008V	阀门	01	03	可达	4.5	1.1	3.4	0	3.4	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:01:24	2025-11-20 09:01:36	否
836	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0002	2号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	4.6	1.1	3.5	0	3.5	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:01:53	2025-11-20 09:02:05	否
837	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0002	2号釜底部东侧管线	005V	阀门	01	03	可达	4.4	1.1	3.3	0	3.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:02:11	2025-11-20 09:02:23	否
838	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0002	2号釜底部东侧管线	006O	开口阀或开口管线	01	03	可达	4.8	1.1	3.7	0	3.7	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:02:29	2025-11-20 09:02:41	否
839	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0003	3号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	6.5	1.1	5.4	0	5.4	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:02:57	2025-11-20 09:03:09	否
840	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0003	3号釜底部东侧管线	004V	阀门	01	03	可达	8.6	1.1	7.5	0	7.5	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:03:15	2025-11-20 09:03:27	否
841	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0004	4号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	7.7	1.1	6.6	0	6.6	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:03:44	2025-11-20 09:03:57	否
842	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0005	5号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	7.5	1.1	6.4	0	6.4	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:04:11	2025-11-20 09:04:23	否
843	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0005	5号釜底部东侧管线	003O	开	01	03	可达	7.8	1.1	6.7	0	6.7	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:04:29	2025-11-20 09:04:41	否

		区					口 阀 或 开 口 管 线															玮				
844	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0006	6号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	15	1.1	13.9	0	13.9	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:04:56	2025-11-20 09:05:09	否
845	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0006	6号釜底部东侧管线	007V	阀门	01	03	可达	13.7	1.1	12.6	0	12.6	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:05:15	2025-11-20 09:05:28	否
846	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0007	7号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	14.5	1.1	13.4	0	13.4	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:05:43	2025-11-20 09:05:55	否
847	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0007	7号釜底部东侧管线	007V	阀门	01	03	可达	9.7	1.1	8.6	0	8.6	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:06:01	2025-11-20 09:06:13	否
848	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0008	8号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	13	1.1	11.9	0	11.9	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:06:26	2025-11-20 09:06:38	否
849	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0008	8号釜底部东侧管线	007V	阀门	01	03	可达	12.5	1.1	11.4	0	11.4	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:06:44	2025-11-20 09:06:56	否
850	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0009	9号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	10.8	1.1	9.7	0	9.7	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:07:10	2025-11-20 09:07:22	否
851	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0009	9号釜底部东侧管线	007V	阀门	01	03	可达	10.6	1.1	9.5	0	9.5	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:07:27	2025-11-20 09:07:39	否
852	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0010	10号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	9.8	1.1	8.7	0	8.7	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:07:58	2025-11-20 09:08:10	否
853	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0010	10号釜底部东侧管线	005V	阀门	01	03	可达	9.5	1.1	8.4	0	8.4	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:08:17	2025-11-20 09:08:29	否
854	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0011	11号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	8.2	1.1	7.1	0	7.1	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-20 09:08:44	2025-11-20 09:08:58	否
855	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0012	12号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	8.7	1.1	7.6	0	7.6	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:09:13	2025-11-20 09:09:26	否
856	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0013	13号釜底部东侧管线	002V	阀门	01	03	可达	8.5	1.1	7.4	0	7.4	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:09:41	2025-11-20 09:09:53	否
857	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0013	13号釜底部东侧管线	006V	阀门	01	03	可达	8.2	1.1	7.1	0	7.1	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:10:00	2025-11-20 09:10:12	否
858	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-03-0013	13号釜底部东侧管线	007O	开口 阀 或 开 口 管 线	01	03	可达	8.7	1.1	7.6	0	7.6	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:10:18	2025-11-20 09:10:31	否
859	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0001	R-5314 顶部管线	003A	搅 拌	01	04	可达	6.1	1.1	5	0	5	乙基 苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	25	2025-11-20 09:12:06	2025-11-20 09:12:31	否

860	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0001	R-5314 顶部管线	009V	阀门	01	04	可达	6.3	1.1	5.2	0	5.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:12:36	2025-11-20 09:12:48	否
861	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0001	R-5314 顶部管线	013V	阀门	01	04	可达	6.3	1.1	5.2	0	5.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:12:54	2025-11-20 09:13:06	否
862	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0002	R-5313 顶部管线	003A	搅拌机	01	04	可达	5.3	1.1	4.2	0	4.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	25	2025-11-20 09:13:22	2025-11-20 09:13:47	否
863	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0002	R-5313 顶部管线	012V	阀门	01	04	可达	5.1	1.1	4	0	4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	18	2025-11-20 09:13:57	2025-11-20 09:14:15	否
864	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0003	R-5312 顶部管线	003A	搅拌机	01	04	可达	6.5	1.1	5.4	0	5.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	25	2025-11-20 09:14:53	2025-11-20 09:15:18	否
865	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0004	R-5311 顶部管线	002A	搅拌机	01	04	可达	6.3	1.1	5.2	0	5.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	17	2025-11-20 09:15:33	2025-11-20 09:15:50	否
866	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0004	R-5311 顶部管线	008V	阀门	01	04	可达	6.3	1.1	5.2	0	5.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	16	2025-11-20 09:15:56	2025-11-20 09:16:12	否
867	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0005	V-0901 南侧管线	006V	阀门	01	04	可达	6.3	1.1	5.2	0	5.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:16:27	2025-11-20 09:16:38	否
868	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0005	V-0901 南侧管线	009V	阀门	01	04	可达	4.8	1.1	3.7	0	3.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:16:45	2025-11-20 09:16:56	否
869	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0006	V-0901 东侧管线	002V	阀门	01	04	可达	4.4	1.1	3.3	0	3.3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:17:10	2025-11-20 09:17:21	否
870	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0007	V-0901 顶部管线	007V	阀门	01	04	可达	4	1.1	2.9	0	2.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:17:37	2025-11-20 09:17:49	否
871	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0008	R-5310 顶部北侧管线	003A	搅拌机	01	04	可达	4.3	1.1	3.2	1.333	3.2	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	16	2025-11-20 09:18:04	2025-11-20 09:18:20	否
872	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0008	R-5310 顶部北侧管线	009V	阀门	01	04	可达	4.3	1.1	3.2	1.333	3.2	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:18:26	2025-11-20 09:18:37	否
873	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0008	R-5310 顶部北侧管线	012V	阀门	01	04	可达	4.3	1.1	3.2	1.333	3.2	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:18:43	2025-11-20 09:18:55	否
874	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0009	R-5310 顶部南侧管线	003V	阀门	01	04	可达	4.3	1.1	3.2	1.333	3.2	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:19:11	2025-11-20 09:19:22	否
875	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0009	R-5310 顶部南侧管线	008V	阀门	01	04	可达	4.3	1.1	3.2	1.333	3.2	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:19:28	2025-11-20 09:19:39	否
876	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0010	R-5309 顶部北侧管线	002A	搅拌机	01	04	可达	4.1	1.1	3	1.333	3	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	300	王佳玮	16	2025-11-20 09:20:09	2025-11-20 09:20:25	否
877	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0010	R-5309 顶部北侧管线	008V	阀门	01	04	可达	4.3	1.1	3.2	1.333	3.2	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:20:33	2025-11-20 09:20:46	否
878	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0010	R-5309 顶部北侧管线	011V	阀门	01	04	可达	4.2	1.1	3.1	1.333	3.1	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-20 09:20:51	2025-11-20 09:21:05	否
879	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0011	R-5309 顶部南侧管线	003V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 08:57:25	2025-11-20 08:57:36	否

880	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0012	R-5308 顶部北侧管线	003A	搅拌机	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	11	2025-11-20 08:58:03	2025-11-20 08:58:14	否
881	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0013	R-5308 顶部南侧管线	003V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 08:58:26	2025-11-20 08:58:37	否
882	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0013	R-5308 顶部南侧管线	006V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 08:58:41	2025-11-20 08:58:52	否
883	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0013	R-5308 顶部南侧管线	011V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 08:58:56	2025-11-20 08:59:07	否
884	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0014	V-0601 底部管线	002V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 08:59:21	2025-11-20 08:59:32	否
885	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0014	V-0601 底部管线	004V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 08:59:36	2025-11-20 08:59:47	否
886	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0014	V-0601 底部管线	007V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 08:59:51	2025-11-20 09:00:02	否
887	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0014	V-0601 底部管线	009V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:00:06	2025-11-20 09:00:17	否
888	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0014	V-0601 底部管线	012V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:00:22	2025-11-20 09:00:33	否
889	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0014	V-0601 底部管线	014V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:00:37	2025-11-20 09:00:48	否
890	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0014	V-0601 底部管线	017V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:00:52	2025-11-20 09:01:03	否
891	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0014	V-0601 底部管线	019V	阀门	01	04	可达	1.4	1	0.4	1.333	0.5	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:01:07	2025-11-20 09:01:18	否
892	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0015	V-0601 东侧管线	003V	阀门	01	04	可达	5.7	1	4.7	1.333	4.7	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:01:47	2025-11-20 09:01:58	否
893	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0015	V-0601 东侧管线	007V	阀门	01	04	可达	5.4	1	4.4	1.333	4.4	丙烯腈	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:02:02	2025-11-20 09:02:13	否
894	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0016	R-5307 顶部北侧管线	003A	搅拌机	01	04	可达	5.7	1	4.7	0	4.7	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	11	2025-11-20 09:02:25	2025-11-20 09:02:36	否
895	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0016	R-5307 顶部北侧管线	008V	阀门	01	04	可达	6.7	1	5.7	0	5.7	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:02:40	2025-11-20 09:02:51	否
896	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0017	R-5307 顶部南侧管线	003V	阀门	01	04	可达	7.5	1	6.5	0	6.5	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:03:06	2025-11-20 09:03:17	否
897	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0017	R-5307 顶部南侧管线	006V	阀门	01	04	可达	7.4	1	6.4	0	6.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:03:20	2025-11-20 09:03:31	否
898	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0017	R-5307 顶部南侧管线	011V	阀门	01	04	可达	7.3	1	6.3	0	6.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:03:36	2025-11-20 09:03:47	否
899	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0018	V-0602 底部南侧管线	002V	阀门	01	04	可达	6.6	1	5.6	0	5.6	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:03:59	2025-11-20 09:04:10	否
900	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0018	V-0602 底部南侧管线	004V	阀门	01	04	可达	7.8	1	6.8	0	6.8	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:04:13	2025-11-20 09:04:24	否

901	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0018	V-0602 底部南侧管线	007V	阀门	01	04	可达	6.1	1	5.1	0	5.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:04:41	2025-11-20 09:04:52	否
902	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0018	V-0602 底部南侧管线	009V	阀门	01	04	可达	6.1	1	5.1	0	5.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:04:55	2025-11-20 09:05:06	否
903	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0018	V-0602 底部南侧管线	012V	阀门	01	04	可达	6.2	1	5.2	0	5.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:05:09	2025-11-20 09:05:20	否
904	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0018	V-0602 底部南侧管线	014V	阀门	01	04	可达	6.1	1	5.1	0	5.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:05:23	2025-11-20 09:05:34	否
905	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0018	V-0602 底部南侧管线	017V	阀门	01	04	可达	5.5	1	4.5	0	4.5	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:05:49	2025-11-20 09:06:00	否
906	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0018	V-0602 底部南侧管线	019V	阀门	01	04	可达	5.5	1	4.5	0	4.5	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:06:03	2025-11-20 09:06:14	否
907	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0019	V-0602 底部东侧管线	002V	阀门	01	04	可达	6.1	1	5.1	0	5.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:06:26	2025-11-20 09:06:37	否
908	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0019	V-0602 底部东侧管线	005V	阀门	01	04	可达	6	1	5	0	5	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:06:40	2025-11-20 09:06:51	否
909	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0019	V-0602 底部东侧管线	009V	阀门	01	04	可达	6.3	1	5.3	0	5.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:06:55	2025-11-20 09:07:06	否
910	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0020	V-0602 顶部管线	003V	阀门	01	04	可达	6.3	1	5.3	0	5.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:07:18	2025-11-20 09:07:29	否
911	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0021	R-5306 顶部管线	003A	搅拌机	01	04	可达	6.6	1	5.6	0	5.6	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	16	2025-11-20 09:07:44	2025-11-20 09:08:00	否
912	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0021	R-5306 顶部管线	008V	阀门	01	04	可达	6.2	1	5.2	0	5.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:08:03	2025-11-20 09:08:14	否
913	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0021	R-5306 顶部管线	012V	阀门	01	04	可达	5.8	1	4.8	0	4.8	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:08:17	2025-11-20 09:08:28	否
914	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0022	R-5305 顶部管线	003A	搅拌机	01	04	可达	6.4	1	5.4	0	5.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	11	2025-11-20 09:08:39	2025-11-20 09:08:50	否
915	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0022	R-5305 顶部管线	008V	阀门	01	04	可达	6.3	1	5.3	0	5.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:08:54	2025-11-20 09:09:05	否
916	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0022	R-5305 顶部管线	012V	阀门	01	04	可达	6.2	1	5.2	0	5.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:09:08	2025-11-20 09:09:19	否
917	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0023	R-5304 顶部管线	003A	搅拌机	01	04	可达	6.1	1	5.1	0	5.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	11	2025-11-20 09:09:33	2025-11-20 09:09:44	否
918	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0023	R-5304 顶部管线	008V	阀门	01	04	可达	6.2	1	5.2	0	5.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:09:48	2025-11-20 09:09:59	否
919	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0023	R-5304 顶部管线	012V	阀门	01	04	可达	5.1	1	4.1	0	4.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:10:02	2025-11-20 09:10:13	否
920	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0024	R-5303 顶部管线	003A	搅拌机	01	04	可达	5.8	1	4.8	0	4.8	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	16	2025-11-20 09:10:40	2025-11-20 09:10:56	否
921	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0024	R-5303 顶部管线	008V	阀门	01	04	可达	5.4	1	4.4	0	4.4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:10:59	2025-11-20 09:11:10	否

922	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0024	R-5303 顶部管线	013V	阀门	01	04	可达	5	1	4	0	4	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:11:13	2025-11-20 09:11:24	否
923	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0025	R-5302 顶部管线	002A	搅拌机	01	04	可达	4.8	1	3.8	0	3.8	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	16	2025-11-20 09:11:40	2025-11-20 09:11:56	否
924	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0025	R-5302 顶部管线	007V	阀门	01	04	可达	5.3	1	4.3	0	4.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:11:59	2025-11-20 09:12:10	否
925	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0025	R-5302 顶部管线	011V	阀门	01	04	可达	6	1	5	0	5	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:12:13	2025-11-20 09:12:24	否
926	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0026	R-5301 顶部管线	003A	搅拌机	01	04	可达	5.1	1	4.1	0	4.1	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	300	姜勇	11	2025-11-20 09:12:36	2025-11-20 09:12:47	否
927	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0026	R-5301 顶部管线	008V	阀门	01	04	可达	6.2	1	5.2	0	5.2	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:12:51	2025-11-20 09:13:02	否
928	五车间	生产区	XXWCJ0	XXWCJ0-01-04-0026	R-5301 顶部管线	012V	阀门	01	04	可达	7.3	1	6.3	0	6.3	苯胺	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:13:06	2025-11-20 09:13:17	否
929	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0098	12V201B 罐东侧液位计管线	003V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:42:01	2025-11-20 09:42:13	否
930	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0098	12V201B 罐东侧液位计管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:42:19	2025-11-20 09:42:31	否
931	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0099	12V201B 罐顶部东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:42:44	2025-11-20 09:42:56	否
932	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0100	12V201B 罐西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:43:11	2025-11-20 09:43:22	是
933	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0100	12V201B 罐西侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:43:28	2025-11-20 09:43:40	是
934	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0101	12V201B 罐顶部北侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:43:56	2025-11-20 09:44:08	否
935	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0101	12V201B 罐顶部北侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:44:13	2025-11-20 09:44:25	否
936	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0102	2#苯胺罐东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:44:44	2025-11-20 09:44:57	否
937	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0102	2#苯胺罐东侧液位计管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:45:05	2025-11-20 09:45:17	否
938	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0102	2#苯胺罐东侧液位计管线	009V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:45:23	2025-11-20 09:45:35	否
939	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0102	2#苯胺罐东侧液位计管线	0100	开口阀或开口管线	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:45:41	2025-11-20 09:45:53	否

940	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0103	2#苯胺罐顶部东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:46:08	2025-11-20 09:46:19	否
941	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0103	2#苯胺罐顶部东侧液位计管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:46:24	2025-11-20 09:46:36	否
942	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0104	2#苯胺罐顶部北侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:46:50	2025-11-20 09:47:02	否
943	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0105	12V202B 罐东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-20 09:47:21	2025-11-20 09:47:35	否
944	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0105	12V202B 罐东侧液位计管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:47:42	2025-11-20 09:47:54	否
945	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0105	12V202B 罐东侧液位计管线	0070	开口阀或开口管线	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:48:01	2025-11-20 09:48:13	否
946	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0106	12V202B 罐底部西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:48:26	2025-11-20 09:48:38	否
947	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0106	12V202B 罐底部西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	10	2025-11-20 09:48:44	2025-11-20 09:48:54	否
948	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0106	12V202B 罐底部西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:48:58	2025-11-20 09:49:11	否
949	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0106	12V202B 罐底部西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:49:16	2025-11-20 09:49:29	否
950	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0107	12V202B 罐顶部东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:49:44	2025-11-20 09:49:56	否
951	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0108	2#丙烯酮罐西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:50:21	2025-11-20 09:50:33	否
952	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0108	2#丙烯酮罐西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:50:39	2025-11-20 09:50:50	否
953	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0108	2#丙烯酮罐西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:50:56	2025-11-20 09:51:08	否
954	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0108	2#丙烯酮罐西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:51:14	2025-11-20 09:51:26	否
955	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0108	2#丙烯酮罐西侧管线	014V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:51:33	2025-11-20 09:51:45	否
956	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0109	2#丙烯酮罐东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:52:01	2025-11-20 09:52:12	否
957	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0109	2#丙烯酮罐东侧液位计管线	006V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:52:18	2025-11-20 09:52:31	否
958	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0109	2#丙烯酮罐东侧液位计管线	0070	开口阀	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯酮	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:52:36	2025-11-20 09:52:48	否

977	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0122	1#醋酐储罐顶部西侧液位计管线	003V	管 线 门	01	01	可达	2.3	1.1	1.2	0	1.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	11	2025-11-20 10:01:53	2025-11-20 10:02:04	否
978	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0123	1#醋酐储罐顶部北侧管线	001R	泄 压 设 备	01	01	可达	2.2	1.1	1.1	0	1.1	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	11	2025-11-20 10:02:15	2025-11-20 10:02:26	否
979	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0123	1#醋酐储罐顶部北侧管线	003V	阀 门	01	01	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:02:31	2025-11-20 10:02:43	否
980	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0123	1#醋酐储罐顶部北侧管线	006V	阀 门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:02:48	2025-11-20 10:03:00	否
981	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0123	1#醋酐储罐顶部北侧管线	009V	阀 门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:03:05	2025-11-20 10:03:17	否
982	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0124	1#醋酐储罐底部南侧管线	002V	阀 门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:03:31	2025-11-20 10:03:43	否
983	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0125	2#醋酐储罐底部东侧管线	002V	阀 门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:03:56	2025-11-20 10:04:08	否
984	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0126	2#醋酐储罐顶部北侧管线	002V	阀 门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:04:20	2025-11-20 10:04:32	否
985	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0126	2#醋酐储罐顶部北侧管线	005V	阀 门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:04:37	2025-11-20 10:04:49	否
986	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0126	2#醋酐储罐顶部北侧管线	008V	阀 门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:04:54	2025-11-20 10:05:06	否
987	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0126	2#醋酐储罐顶部北侧管线	010R	泄 压 设 备	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	500	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:05:11	2025-11-20 10:05:23	否
988	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0127	2#醋酐储罐底部西侧液位计管线	003V	阀 门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	11	2025-11-20 10:05:36	2025-11-20 10:05:47	否
989	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0127	2#醋酐储罐底部西侧液位计管线	007V	阀 门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	11	2025-11-20 10:05:52	2025-11-20 10:06:03	否
990	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0127	2#醋酐储罐底部西侧液位计管线	008O	开 口 阀 或 开 口 管 线	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:06:08	2025-11-20 10:06:20	否
991	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0127	2#醋酐储罐底部西侧液位计管线	010V	阀 门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:06:25	2025-11-20 10:06:37	否
992	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0127	2#醋酐储罐底部西侧液位计管线	013V	阀 门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	11	2025-11-20 10:06:42	2025-11-20 10:06:53	否
993	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0127	2#醋酐储罐底部西侧液位计管线	015V	阀 门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王 佳 玮	12	2025-11-20 10:06:58	2025-11-20 10:07:10	否

1012	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0136	2#氯丙烯储罐南侧液位计管线	006V	阀门	01	01	可达	8.1	1.1	7	0	7	氯丙烯	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:29:54	2025-11-20 09:30:05	否
1013	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0136	2#氯丙烯储罐南侧液位计管线	007O	开口阀或开口管线	01	01	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	氯丙烯	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:30:09	2025-11-20 09:30:20	否
1014	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0137	2#氯丙烯储罐顶部南侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯丙烯	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:31:24	2025-11-20 09:31:35	否
1015	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0138	2#氯丙烯储罐顶部北侧管线	001R	泄压设备	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯丙烯	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	500	姜勇	30	2025-11-20 09:31:51	2025-11-20 09:32:21	否
1016	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0138	2#氯丙烯储罐顶部北侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯丙烯	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:32:25	2025-11-20 09:32:36	否
1017	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0138	2#氯丙烯储罐顶部北侧管线	007V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯丙烯	气体	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:32:40	2025-11-20 09:32:51	否
1018	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0139	1#异丙氧基丙胺储罐东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:33:28	2025-11-20 09:33:39	否
1019	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0139	1#异丙氧基丙胺储罐东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	12	2025-11-20 09:33:41	2025-11-20 09:33:53	否
1020	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0140	1#异丙氧基丙胺储罐西侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:34:06	2025-11-20 09:34:17	否
1021	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0141	1#异丙氧基丙胺储罐顶部西侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:34:48	2025-11-20 09:34:59	否
1022	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0141	1#异丙氧基丙胺储罐顶部西侧液位计管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:35:03	2025-11-20 09:35:14	否
1023	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0141	1#异丙氧基丙胺储罐顶部西侧液位计管线	008V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:35:16	2025-11-20 09:35:27	否
1024	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0141	1#异丙氧基丙胺储罐顶部西侧液位计管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:35:30	2025-11-20 09:35:41	否
1025	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0142	1#异丙氧基丙胺储罐南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.6	1.1	1.5	0	1.5	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:35:53	2025-11-20 09:36:04	否
1026	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-0142	1#异丙氧基丙胺储罐南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:36:07	2025-11-20 09:36:18	否

1044	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0151	2#一甲胺储罐顶部西侧液位计管线	002V	门	01	01	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	甲胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:44:03	2025-11-20 09:44:14	否
1045	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0151	2#一甲胺储罐顶部西侧液位计管线	006V	门	01	01	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	甲胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:44:18	2025-11-20 09:44:29	否
1046	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0151	2#一甲胺储罐顶部西侧液位计管线	009V	门	01	01	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	甲胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:44:33	2025-11-20 09:44:44	否
1047	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0151	2#一甲胺储罐顶部西侧液位计管线	012V	门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	甲胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:44:48	2025-11-20 09:44:59	否
1048	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0152	2#一甲胺储罐南侧管线	002V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	甲胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:45:24	2025-11-20 09:45:35	否
1049	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0153	2#一甲胺储罐顶部南侧管线	002V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	甲胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:45:48	2025-11-20 09:45:59	否
1050	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0153	2#一甲胺储罐顶部南侧管线	005V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	甲胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:46:02	2025-11-20 09:46:13	否
1051	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0153	2#一甲胺储罐顶部南侧管线	008V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	甲胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:46:17	2025-11-20 09:46:28	否
1052	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0154	1#乙酰乙酸甲酯储罐东侧液位计管线	001R	泄压设备	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	500	姜勇	30	2025-11-20 09:47:25	2025-11-20 09:47:55	否
1053	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0154	1#乙酰乙酸甲酯储罐东侧液位计管线	004V	门	01	01	可达	2	1.1	0.9	0	0.9	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:47:58	2025-11-20 09:48:09	否
1054	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0154	1#乙酰乙酸甲酯储罐东侧液位计管线	007V	门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:48:12	2025-11-20 09:48:23	否
1055	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0154	1#乙酰乙酸甲酯储罐东侧液位计管线	010V	门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:48:27	2025-11-20 09:48:38	否
1056	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0155	1#乙酰乙酸甲酯储罐顶部东侧液位计管线	002V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:49:18	2025-11-20 09:49:29	否
1057	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0155	1#乙酰乙酸甲酯储罐顶部东侧液位计管线	005V	门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	13	2025-11-20 09:49:32	2025-11-20 09:49:45	否
1058	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0155	1#乙酰乙酸甲酯储罐顶部东侧液位计管线	009V	门	01	01	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:49:48	2025-11-20 09:49:59	否
1059	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0156	1#乙酰乙酸甲酯储罐西侧人孔	003V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:50:18	2025-11-20 09:50:29	否
1060	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0156	1#乙酰乙酸甲酯储罐西侧人孔	007V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	乙酰乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:50:33	2025-11-20 09:50:44	否

1061	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0158	1#氯乙酸甲酯储罐东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:50:56	2025-11-20 09:51:07	否
1062	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0158	1#氯乙酸甲酯储罐东侧液位计管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:51:11	2025-11-20 09:51:22	否
1063	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0159	1#氯乙酸甲酯储罐顶部东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:51:34	2025-11-20 09:51:45	否
1064	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0159	1#氯乙酸甲酯储罐顶部东侧液位计管线	007V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:51:48	2025-11-20 09:51:59	否
1065	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0159	1#氯乙酸甲酯储罐顶部东侧液位计管线	012V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:52:02	2025-11-20 09:52:13	否
1066	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0160	1#氯乙酸甲酯储罐顶部东侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:53:13	2025-11-20 09:53:24	否
1067	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0161	N-乙基苯胺储罐东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:54:03	2025-11-20 09:54:14	否
1068	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0161	N-乙基苯胺储罐东侧液位计管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:54:17	2025-11-20 09:54:28	否
1069	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0162	N-乙基苯胺储罐顶部东侧液位计管线	002V	阀门	01	01	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:54:44	2025-11-20 09:54:55	否
1070	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0162	N-乙基苯胺储罐顶部东侧液位计管线	006V	阀门	01	01	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:54:58	2025-11-20 09:55:09	否
1071	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0162	N-乙基苯胺储罐顶部东侧液位计管线	010V	阀门	01	01	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:55:12	2025-11-20 09:55:23	否
1072	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0163	N-乙基苯胺储罐西侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:55:35	2025-11-20 09:55:46	否
1073	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0164	N-乙基苯胺储罐南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:55:59	2025-11-20 09:56:10	否
1074	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0164	N-乙基苯胺储罐南侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:56:12	2025-11-20 09:56:23	否
1075	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0166	N-乙基苯胺储罐顶部北侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:57:22	2025-11-20 09:57:33	否

1076	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0166	N-乙基苯胺储罐顶部北侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.7	1.1	0.6	0	0.6	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:57:35	2025-11-20 09:57:46	否
1077	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0166	N-乙基苯胺储罐顶部北侧管线	010V	阀门	01	01	可达	1.9	1.1	0.8	0	0.8	N-乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	姜勇	11	2025-11-20 09:57:50	2025-11-20 09:58:01	否
1078	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0001	P1118C 乙基苯胺输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	3.8	1.3	2.5	0	2.5	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:26:53	2025-11-20 09:27:03	否
1079	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0001	P1118C 乙基苯胺输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.9	1.3	0.6	0	0.6	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:27:08	2025-11-20 09:27:18	否
1080	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0001	P1118C 乙基苯胺输送泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	4.5	1.3	3.2	0	3.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:27:22	2025-11-20 09:27:32	否
1081	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0002	P1118C 乙基苯胺输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:27:44	2025-11-20 09:27:54	否
1082	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0002	P1118C 乙基苯胺输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:27:58	2025-11-20 09:28:08	否
1083	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0002	P1118C 乙基苯胺输送泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	2	1.3	0.7	0	0.7	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:28:12	2025-11-20 09:28:22	否
1084	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0002	P1118C 乙基苯胺输送泵西侧管线	014V	阀门	01	01	可达	3.5	1.3	2.2	0	2.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:28:26	2025-11-20 09:28:36	否
1085	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0003	P1118B 乙基苯胺输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	2.2	1.3	0.9	0	0.9	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:28:49	2025-11-20 09:29:00	否
1086	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0003	P1118B 乙基苯胺输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	2.6	1.3	1.3	0	1.3	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:29:05	2025-11-20 09:29:15	否
1087	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0003	P1118B 乙基苯胺输送泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	4.1	1.3	2.8	0	2.8	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:29:20	2025-11-20 09:29:31	否
1088	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0004	P1118B 乙基苯胺输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.7	1.3	0.4	0	0.4	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:29:42	2025-11-20 09:29:52	否
1089	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0004	P1118B 乙基苯胺输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:29:56	2025-11-20 09:30:07	否
1090	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0004	P1118B 乙基苯胺输送泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:30:11	2025-11-20 09:30:21	否
1091	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0004	P1118B 乙基苯胺输送泵西侧管线	014V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-20 09:30:25	2025-11-20 09:30:37	否
1092	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0005	P1118A 乙基苯胺卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:30:49	2025-11-20 09:30:59	否
1093	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0005	P1118A 乙基苯胺卸车泵东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:31:04	2025-11-20 09:31:14	否
1094	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0006	P1118A 乙基苯胺卸车泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-20 09:31:27	2025-11-20 09:31:39	否
1095	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0006	P1118A 乙基苯胺卸车泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:31:43	2025-11-20 09:31:53	否
1096	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0006	P1118A 乙基苯胺卸车泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:31:58	2025-11-20 09:32:09	否
1097	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0006	P1118A 乙基苯胺卸车泵西侧管	014V	阀门	01	01	可达	3.8	1.3	2.5	0	2.5	乙基	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:32:16	2025-11-20 09:32:27	否

序号	区域	罐区	物料	设备/管线	物料名称	物料状态	物料特性	物料重量	物料温度	物料压力	物料流速	物料浓度	物料成分	物料来源	物料去向	物料用途	物料风险	物料检测	物料检测时间	物料检测地点	物料检测人员	物料检测日期	物料检测结果			
1098	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0007	P1118A 乙基苯胺卸车泵南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:32:42	2025-11-20 09:32:52	否
1099	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0007	P1118A 乙基苯胺卸车泵南侧管线	0070	开口阀或开口管线	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	乙基苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-20 09:32:57	2025-11-20 09:33:09	否
1100	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0008	P1117C 氯乙酸甲酯罐输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:33:36	2025-11-20 09:33:47	否
1101	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0008	P1117C 氯乙酸甲酯罐输送泵东侧管线	010V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:33:52	2025-11-20 09:34:03	否
1102	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0008	P1117C 氯乙酸甲酯罐输送泵东侧管线	013V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:34:08	2025-11-20 09:34:19	否
1103	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0009	P1117C 氯乙酸甲酯罐输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:34:31	2025-11-20 09:34:42	否
1104	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0009	P1117C 氯乙酸甲酯罐输送泵西侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:34:47	2025-11-20 09:34:58	否
1105	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0009	P1117C 氯乙酸甲酯罐输送泵西侧管线	014V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:35:04	2025-11-20 09:35:15	否
1106	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0009	P1117C 氯乙酸甲酯罐输送泵西侧管线	017V	阀门	01	01	可达	1.6	1.3	0.3	0	0.3	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	12	2025-11-20 09:35:22	2025-11-20 09:35:34	否
1107	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0010	P1117B 氯乙酸甲酯罐输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:35:57	2025-11-20 09:36:07	否
1108	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0010	P1117B 氯乙酸甲酯罐输送泵东侧管线	010V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:36:12	2025-11-20 09:36:22	否
1109	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0010	P1117B 氯乙酸甲酯罐输送泵东侧管线	013V	阀门	01	01	可达	1.7	1.3	0.4	0	0.4	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:36:27	2025-11-20 09:36:38	否
1110	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0011	P1117B 氯乙酸甲酯罐输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:36:50	2025-11-20 09:37:00	否
1111	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0011	P1117B 氯乙酸甲酯罐输送泵西侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氯乙酸甲酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:37:06	2025-11-20 09:37:17	否

1155	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0027	P1115B 氟乙酸甲酯输送泵西侧 管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	17	2025-11-20 09:52:07	2025-11-20 09:52:24	否
1156	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0027	P1115B 氟乙酸甲酯输送泵西侧 管线	010V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:52:32	2025-11-20 09:52:43	否
1157	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0027	P1115B 氟乙酸甲酯输送泵西侧 管线	020V	阀门	01	01	可达	1.6	1.3	0.3	0	0.3	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:52:48	2025-11-20 09:52:59	否
1158	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0027	P1115B 氟乙酸甲酯输送泵西侧 管线	023V	阀门	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:53:04	2025-11-20 09:53:15	否
1159	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0028	P1115B 氟乙酸甲酯输送泵南侧 管线	006V	阀门	01	01	可达	2.8	1.3	1.5	0	1.5	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:53:32	2025-11-20 09:53:43	否
1160	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0030	P1115A 氟乙酸甲酯卸车泵东侧 管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1.3	0.1	0	0.1	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	14	2025-11-20 09:54:05	2025-11-20 09:54:19	否
1161	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0030	P1115A 氟乙酸甲酯卸车泵东侧 管线	013V	阀门	01	01	可达	1.6	1.3	0.3	0	0.3	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:54:23	2025-11-20 09:54:34	否
1162	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0031	P1115A 氟乙酸甲酯卸车泵西侧 管线	002V	阀门	01	01	可达	1.7	1.3	0.4	0	0.4	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:54:49	2025-11-20 09:55:00	否
1163	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0031	P1115A 氟乙酸甲酯卸车泵西侧 管线	010V	阀门	01	01	可达	1.7	1.3	0.4	0	0.4	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	11	2025-11-20 09:55:16	2025-11-20 09:55:27	否
1164	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0031	P1115A 氟乙酸甲酯卸车泵西侧 管线	020V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:55:41	2025-11-20 09:55:51	否
1165	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0031	P1115A 氟乙酸甲酯卸车泵西侧 管线	023V	阀门	01	01	可达	1.5	1.3	0.2	0	0.2	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	张超	10	2025-11-20 09:55:56	2025-11-20 09:56:06	否
1166	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0032	P1115A 氟乙酸甲酯卸车泵南侧 管线	007V	阀门	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:25:20	2025-11-20 09:25:31	否
1167	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0032	P1115A 氟乙酸甲酯卸车泵南侧 管线	010O	开口 阀或 开口 管线	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氟乙 酸甲 酯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:25:41	2025-11-20 09:25:52	否

1168	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0033	P1112B 一甲胺水溶液输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:26:09	2025-11-20 09:26:20	否
1169	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0033	P1112B 一甲胺水溶液输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:26:24	2025-11-20 09:26:35	否
1170	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0033	P1112B 一甲胺水溶液输送泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:26:41	2025-11-20 09:26:52	否
1171	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0034	P1112B 一甲胺水溶液输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:27:05	2025-11-20 09:27:16	否
1172	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0034	P1112B 一甲胺水溶液输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:27:20	2025-11-20 09:27:31	否
1173	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0034	P1112B 一甲胺水溶液输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:27:35	2025-11-20 09:27:46	否
1174	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0035	P1112C 一甲胺水溶液输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:28:05	2025-11-20 09:28:16	否
1175	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0035	P1112C 一甲胺水溶液输送泵东侧管线	010V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:28:20	2025-11-20 09:28:31	否
1176	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0035	P1112C 一甲胺水溶液输送泵东侧管线	013V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:28:35	2025-11-20 09:28:46	否
1177	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0036	P1112C 一甲胺水溶液输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:28:57	2025-11-20 09:29:08	否
1178	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0036	P1112C 一甲胺水溶液输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:29:13	2025-11-20 09:29:24	否
1179	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0036	P1112C 一甲胺水溶液输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:29:29	2025-11-20 09:29:40	否
1180	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0037	P1112C 一甲胺水溶液输送泵南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:29:54	2025-11-20 09:30:05	否
1181	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0037	P1112C 一甲胺水溶液输送泵南侧管线	007V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:30:09	2025-11-20 09:30:21	否
1182	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0038	P1112A 一甲胺水溶液卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:30:33	2025-11-20 09:30:44	否

1183	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0038	P1112A 一甲胺水溶液卸车泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:31:03	2025-11-20 09:31:14	否
1184	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0039	P1112A 一甲胺水溶液卸车泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:31:26	2025-11-20 09:31:37	是
1185	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0039	P1112A 一甲胺水溶液卸车泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:31:41	2025-11-20 09:31:52	是
1186	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0039	P1112A 一甲胺水溶液卸车泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:31:56	2025-11-20 09:32:07	是
1187	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0039	P1112A 一甲胺水溶液卸车泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:32:11	2025-11-20 09:32:22	是
1188	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0040	P1112A 一甲胺水溶液卸车泵南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-20 09:32:34	2025-11-20 09:32:47	是
1189	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0040	P1112A 一甲胺水溶液卸车泵南侧管线	007O	开口阀或开口管线	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一甲胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:32:52	2025-11-20 09:33:03	是
1190	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0041	P1113C 一乙胺水溶液输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	15	2025-11-20 09:33:18	2025-11-20 09:33:33	是
1191	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0041	P1113C 一乙胺水溶液输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:33:38	2025-11-20 09:33:50	是
1192	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0041	P1113C 一乙胺水溶液输送泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:33:53	2025-11-20 09:34:04	是
1193	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0042	P1113C 一乙胺水溶液输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:34:18	2025-11-20 09:34:29	是
1194	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0042	P1113C 一乙胺水溶液输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:34:33	2025-11-20 09:34:45	是
1195	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0042	P1113C 一乙胺水溶液输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	2.2	1	1.2	0	1.2	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	13	2025-11-20 09:34:50	2025-11-20 09:35:03	是
1196	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0043	P1113B 一乙胺水溶液输送泵东侧	001P	泵	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:35:33	2025-11-20 09:35:44	是

					侧管线										胺水溶液						强					
1197	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0043	P1113B 一乙胺水溶液输送泵东侧管线	009V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:35:47	2025-11-20 09:35:59	是
1198	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0043	P1113B 一乙胺水溶液输送泵东侧管线	012V	阀	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:36:02	2025-11-20 09:36:14	是
1199	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0044	P1113B 一乙胺水溶液输送泵西侧管线	002V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:36:26	2025-11-20 09:36:37	是
1200	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0044	P1113B 一乙胺水溶液输送泵西侧管线	005V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:36:42	2025-11-20 09:36:53	是
1201	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0044	P1113B 一乙胺水溶液输送泵西侧管线	008V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:36:58	2025-11-20 09:37:09	是
1202	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0045	P1113B 一乙胺水溶液输送泵南侧管线	002V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:37:19	2025-11-20 09:37:30	是
1203	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0045	P1113B 一乙胺水溶液输送泵南侧管线	005V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:37:35	2025-11-20 09:37:46	是
1204	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0046	P1113A 一乙胺水溶液卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.6	1	0.6	0	0.6	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	12	2025-11-20 09:37:58	2025-11-20 09:38:10	是
1205	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0046	P1113A 一乙胺水溶液卸车泵东侧管线	006V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:38:15	2025-11-20 09:38:26	是
1206	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0047	P1113A 一乙胺水溶液卸车泵西侧管线	002V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:38:39	2025-11-20 09:38:50	是
1207	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0047	P1113A 一乙胺水溶液卸车泵西侧管线	005V	阀	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:38:55	2025-11-20 09:39:06	是
1208	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0047	P1113A 一乙胺水溶液卸车泵西侧管线	008V	阀	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:39:10	2025-11-20 09:39:21	是
1209	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0047	P1113A 一乙胺水溶液卸车泵西侧管线	011V	阀	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:39:25	2025-11-20 09:39:36	是
1210	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0048	P1113A 一乙胺水溶液卸车泵南侧管线	005V	阀	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:39:50	2025-11-20 09:40:01	是
1211	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0048	P1113A 一乙胺水溶液卸车泵南侧	0070	开	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	一乙胺水溶液	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:40:05	2025-11-20 09:40:16	是

1225	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0052	P1114B 异丙氧基丙胺输送泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.5	1	0.5	0	0.5	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:44:37	2025-11-20 09:44:48	是
1226	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0053	P1114B 异丙氧基丙胺输送泵南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:45:00	2025-11-20 09:45:11	否
1227	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0053	P1114B 异丙氧基丙胺输送泵南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:45:15	2025-11-20 09:45:26	否
1228	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0054	P1114A 异丙氧基丙胺卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:45:41	2025-11-20 09:45:52	是
1229	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0054	P1114A 异丙氧基丙胺卸车泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:45:57	2025-11-20 09:46:08	是
1230	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0055	P1114A 异丙氧基丙胺卸车泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:46:23	2025-11-20 09:46:34	是
1231	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0055	P1114A 异丙氧基丙胺卸车泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:46:38	2025-11-20 09:46:49	是
1232	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0055	P1114A 异丙氧基丙胺卸车泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:46:54	2025-11-20 09:47:05	是
1233	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0055	P1114A 异丙氧基丙胺卸车泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:47:09	2025-11-20 09:47:20	是
1234	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0056	P1114A 异丙氧基丙胺卸车泵南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:47:42	2025-11-20 09:47:53	是
1235	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0056	P1114A 异丙氧基丙胺卸车泵南侧管线	007O	开口阀或开口管线	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	异丙氧基丙胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:47:58	2025-11-20 09:48:09	是
1236	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0057	P1109C 氯丙烯输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯丙烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:48:26	2025-11-20 09:48:37	是
1237	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0057	P1109C 氯丙烯输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯丙烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:48:41	2025-11-20 09:48:52	是
1238	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0057	P1109C 氯丙烯输送泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯丙烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智强	11	2025-11-20 09:48:57	2025-11-20 09:49:08	是

1239	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0058	P1109C 氯丙烯输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:49:21	2025-11-20 09:49:32	是
1240	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0058	P1109C 氯丙烯输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:49:36	2025-11-20 09:49:47	是
1241	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0058	P1109C 氯丙烯输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:49:52	2025-11-20 09:50:03	是
1242	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0058	P1109C 氯丙烯输送泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:50:07	2025-11-20 09:50:18	是
1243	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0059	P1109B 氯丙烯输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:50:30	2025-11-20 09:50:41	是
1244	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0059	P1109B 氯丙烯输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.2	1	0.2	0	0.2	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:50:45	2025-11-20 09:50:56	是
1245	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0059	P1109B 氯丙烯输送泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:51:01	2025-11-20 09:51:12	是
1246	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0060	P1109B 氯丙烯输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:51:25	2025-11-20 09:51:36	是
1247	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0060	P1109B 氯丙烯输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:51:40	2025-11-20 09:51:51	是
1248	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0060	P1109B 氯丙烯输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1	0.4	0	0.4	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:51:55	2025-11-20 09:52:06	是
1249	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0060	P1109B 氯丙烯输送泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:52:11	2025-11-20 09:52:22	是
1250	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0061	P1109B 氯丙烯输送泵南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:52:36	2025-11-20 09:52:47	是
1251	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0061	P1109B 氯丙烯输送泵南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	张智 强	11	2025-11-20 09:52:51	2025-11-20 09:53:02	是
1252	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0062	P1109A 氯丙烯卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	13	2025-11-20 10:11:57	2025-11-20 10:12:10	是
1253	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0062	P1109A 氯丙烯卸车泵东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.8	1.1	0.7	0	0.7	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	14	2025-11-20 10:13:09	2025-11-20 10:13:23	是
1254	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0063	P1109A 氯丙烯卸车泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-11-20 10:13:47	2025-11-20 10:13:58	是
1255	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0063	P1109A 氯丙烯卸车泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	11	2025-11-20 10:14:29	2025-11-20 10:14:40	是
1256	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0063	P1109A 氯丙烯卸车泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	12	2025-11-20 10:14:46	2025-11-20 10:14:58	是
1257	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0063	P1109A 氯丙烯卸车泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	12	2025-11-20 10:15:04	2025-11-20 10:15:16	是
1258	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0064	P1109A 氯丙烯卸车泵南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	15	2025-11-20 10:15:51	2025-11-20 10:16:06	否
1259	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0064	P1109A 氯丙烯卸车泵南侧管线	007O	开口 阀或 开	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	氯丙 烯	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德 禄	12	2025-11-20 10:16:15	2025-11-20 10:16:27	否

设备编号	罐区	罐区	物料名称	物料代码	设备名称	设备类型	位置	状态	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:32:11	2025-11-20 09:32:23	是	
1260	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0065	P1205A 醋酐卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:32:11	2025-11-20 09:32:23	是
1261	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0066	P1205A 醋酐卸车泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-20 09:32:42	2025-11-20 09:32:53	是
1262	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0066	P1205A 醋酐卸车泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:32:59	2025-11-20 09:33:11	是
1263	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0066	P1205A 醋酐卸车泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:33:18	2025-11-20 09:33:30	是
1264	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0066	P1205A 醋酐卸车泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:33:35	2025-11-20 09:33:47	是
1265	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0067	P1205B 醋酐输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:34:20	2025-11-20 09:34:33	是
1266	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0067	P1205B 醋酐输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:34:38	2025-11-20 09:34:50	是
1267	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0067	P1205B 醋酐输送泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:34:55	2025-11-20 09:35:07	是
1268	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0068	P1205B 醋酐输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-20 09:35:33	2025-11-20 09:35:47	否
1269	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0068	P1205B 醋酐输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:36:09	2025-11-20 09:36:21	否
1270	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0068	P1205B 醋酐输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:36:29	2025-11-20 09:36:41	否
1271	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0068	P1205B 醋酐输送泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:36:47	2025-11-20 09:36:59	否
1272	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0069	P1205C 醋酐输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:37:13	2025-11-20 09:37:26	是
1273	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0069	P1205C 醋酐输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:37:31	2025-11-20 09:37:44	是
1274	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0069	P1205C 醋酐输送泵东侧管线	012V	阀门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:37:49	2025-11-20 09:38:01	是
1275	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0070	P1205C 醋酐输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:38:16	2025-11-20 09:38:28	否
1276	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0070	P1205C 醋酐输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-20 09:38:35	2025-11-20 09:38:46	否
1277	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0070	P1205C 醋酐输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:38:50	2025-11-20 09:39:02	否
1278	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0070	P1205C 醋酐输送泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-20 09:39:07	2025-11-20 09:39:18	否
1279	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0070	P1205C 醋酐输送泵西侧管线	020V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:39:23	2025-11-20 09:39:35	否
1280	贮运罐区	罐区	XXXZGO	XXXZGO-01-01-0071	P1205C 醋酐输送泵南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:39:54	2025-11-20 09:40:06	否

1281	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0071	P1205C 醋酐输送泵南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-20 09:40:12	2025-11-20 09:40:23	否
1282	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0071	P1205C 醋酐输送泵南侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-20 09:40:28	2025-11-20 09:40:39	否
1283	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0071	P1205C 醋酐输送泵南侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:41:12	2025-11-20 09:41:24	否
1284	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0072	P1205C 醋酐输送泵北侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:42:51	2025-11-20 09:43:03	是
1285	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0072	P1205C 醋酐输送泵北侧管线	007O	开口 阀或 开口 管线	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	醋酐	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:43:09	2025-11-20 09:43:21	是
1286	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0073	P208B 氯化苄输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	1.119	0.3	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:43:46	2025-11-20 09:43:59	否
1287	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0073	P208B 氯化苄输送泵东侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	1.119	0.3	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:44:04	2025-11-20 09:44:16	否
1288	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0073	P208B 氯化苄输送泵东侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	1.119	0.3	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:44:22	2025-11-20 09:44:34	否
1289	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0074	P208B 氯化苄输送泵西侧管线	004V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:44:53	2025-11-20 09:45:06	否
1290	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0075	P208A 氯化苄输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:45:22	2025-11-20 09:45:35	否
1291	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0075	P208A 氯化苄输送泵东侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:45:41	2025-11-20 09:45:54	否
1292	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0075	P208A 氯化苄输送泵东侧管线	013V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:46:01	2025-11-20 09:46:13	否
1293	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0076	P208A 氯化苄输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:46:27	2025-11-20 09:46:39	否
1294	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0076	P208A 氯化苄输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:46:46	2025-11-20 09:46:59	否
1295	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0077	P208A 氯化苄输送泵南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:47:24	2025-11-20 09:47:36	否
1296	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0077	P208A 氯化苄输送泵南侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:47:41	2025-11-20 09:47:53	否
1297	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0077	P208A 氯化苄输送泵南侧管线	015V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:47:59	2025-11-20 09:48:11	否
1298	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0077	P208A 氯化苄输送泵南侧管线	018V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:48:16	2025-11-20 09:48:28	否
1299	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0077	P208A 氯化苄输送泵南侧管线	023V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:48:37	2025-11-20 09:48:49	否
1300	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0078	P207 氯化苄卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	1.119	0.3	氯化苄	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	24	2025-11-20 09:49:30	2025-11-20 09:49:54	否

1301	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0079	P207 氯化苯卸车泵西侧管线	003V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	1.119	0.3	氯化苯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:51:03	2025-11-20 09:51:15	否
1302	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0079	P207 氯化苯卸车泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	1.119	0.3	氯化苯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	11	2025-11-20 09:51:41	2025-11-20 09:51:52	否
1303	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0079	P207 氯化苯卸车泵西侧管线	011V	阀门	01	01	可达	1.8	1.1	0.7	1.119	0.8	氯化苯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:51:59	2025-11-20 09:52:11	否
1304	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0080	P207 氯化苯卸车泵南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	1.119	0.3	氯化苯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:52:31	2025-11-20 09:52:43	否
1305	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0080	P207 氯化苯卸车泵南侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	1.119	0.3	氯化苯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:52:53	2025-11-20 09:53:05	否
1306	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0081	P207 氯化苯卸车泵北侧管线	003V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	1.119	0.2	氯化苯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:53:26	2025-11-20 09:53:38	否
1307	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0081	P207 氯化苯卸车泵北侧管线	0100	开口阀或开口管线	01	01	可达	3.7	1.1	2.6	1.119	2.6	氯化苯	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 09:53:48	2025-11-20 09:54:01	否
1308	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0082	P204B 丙烯晴输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.6	1.1	0.5	0	0.5	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-20 09:54:38	2025-11-20 09:54:52	是
1309	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0082	P204B 丙烯晴输送泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:55:04	2025-11-20 09:55:16	是
1310	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0082	P204B 丙烯晴输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:55:23	2025-11-20 09:55:35	是
1311	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0083	P204B 丙烯晴输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:55:51	2025-11-20 09:56:03	是
1312	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0083	P204B 丙烯晴输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:56:09	2025-11-20 09:56:21	是
1313	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0083	P204B 丙烯晴输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:56:27	2025-11-20 09:56:39	是
1314	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0084	P204B 丙烯晴输送泵南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:57:03	2025-11-20 09:57:15	是
1315	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0084	P204B 丙烯晴输送泵南侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	15	2025-11-20 09:57:21	2025-11-20 09:57:36	是
1316	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0084	P204B 丙烯晴输送泵南侧管线	007V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:57:52	2025-11-20 09:58:04	是
1317	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0084	P204B 丙烯晴输送泵南侧管线	010V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:58:10	2025-11-20 09:58:22	是
1318	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0084	P204B 丙烯晴输送泵南侧管线	013V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:58:38	2025-11-20 09:58:50	是
1319	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0084	P204B 丙烯晴输送泵南侧管线	016V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 09:58:55	2025-11-20 09:59:07	是

1320	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0085	P204A 丙烯晴输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	15	2025-11-20 09:59:32	2025-11-20 09:59:47	是
1321	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0085	P204A 丙烯晴输送泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1176.8	1.1	1175.7	0	1175.7	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	32	2025-11-20 09:59:53	2025-11-20 10:00:25	是
1322	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0085	P204A 丙烯晴输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	3.5	1.1	2.4	0	2.4	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:00:40	2025-11-20 10:00:52	是
1323	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0086	P204A 丙烯晴输送泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.5	1.1	0.4	0	0.4	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:01:27	2025-11-20 10:01:39	是
1324	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0086	P204A 丙烯晴输送泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:02:27	2025-11-20 10:02:39	是
1325	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0086	P204A 丙烯晴输送泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	3.5	1.1	2.4	0	2.4	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 10:02:48	2025-11-20 10:03:01	是
1326	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0087	P203 丙烯晴卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	14	2025-11-20 10:03:55	2025-11-20 10:04:09	是
1327	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0088	P203 丙烯晴卸车泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:04:24	2025-11-20 10:04:36	是
1328	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0088	P203 丙烯晴卸车泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:04:44	2025-11-20 10:04:56	是
1329	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0088	P203 丙烯晴卸车泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:05:03	2025-11-20 10:05:15	是
1330	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0089	P203 丙烯晴卸车泵南侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:06:02	2025-11-20 10:06:14	是
1331	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0090	P203 丙烯晴卸车泵北侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:06:35	2025-11-20 10:06:47	否
1332	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0090	P203 丙烯晴卸车泵北侧管线	008O	开口阀或开口管线	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	丙烯晴	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:06:53	2025-11-20 10:07:05	否
1333	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0091	P201 苯胺卸车泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 10:07:39	2025-11-20 10:07:52	是
1334	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0092	P201 苯胺卸车泵西侧管线	002V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:08:11	2025-11-20 10:08:23	是
1335	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0092	P201 苯胺卸车泵西侧管线	005V	阀门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	13	2025-11-20 10:08:29	2025-11-20 10:08:42	是
1336	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0092	P201 苯胺卸车泵西侧管线	008V	阀门	01	01	可达	1.2	1.1	0.1	0	0.1	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	于德禄	12	2025-11-20 10:08:54	2025-11-20 10:09:06	是
1337	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0093	P202B 苯胺输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	15	2025-11-20 09:26:59	2025-11-20 09:27:14	是
1338	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0093	P202B 苯胺输送泵东侧管线	006V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:27:21	2025-11-20 09:27:33	是
1339	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0093	P202B 苯胺输送泵东侧管线	009V	阀门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:27:40	2025-11-20 09:27:52	是

1340	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0094	P202B 苯胺输送泵西侧管线	002V	门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:28:07	2025-11-20 09:28:19	是
1341	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0094	P202B 苯胺输送泵西侧管线	005V	门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:28:25	2025-11-20 09:28:37	是
1342	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0094	P202B 苯胺输送泵西侧管线	008V	门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	11	2025-11-20 09:28:43	2025-11-20 09:28:54	是
1343	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0095	P202A 苯胺输送泵东侧管线	001P	泵	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:29:09	2025-11-20 09:29:21	是
1344	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0095	P202A 苯胺输送泵东侧管线	006V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:29:26	2025-11-20 09:29:38	是
1345	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0095	P202A 苯胺输送泵东侧管线	009V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:29:44	2025-11-20 09:29:56	是
1346	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0096	P202A 苯胺输送泵西侧管线	002V	门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:30:11	2025-11-20 09:30:23	是
1347	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0096	P202A 苯胺输送泵西侧管线	005V	门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:30:29	2025-11-20 09:30:41	是
1348	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0096	P202A 苯胺输送泵西侧管线	008V	门	01	01	可达	1.4	1.1	0.3	0	0.3	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 09:30:47	2025-11-20 09:30:59	是
1349	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0097	P202A 苯胺输送泵南侧管线	003V	门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	13	2025-11-20 09:40:29	2025-11-20 09:40:42	是
1350	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0097	P202A 苯胺输送泵南侧管线	010V	门	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-20 09:40:53	2025-11-20 09:41:07	是
1351	贮运罐区	罐区	XXXZG0	XXXZG0-01-01-0097	P202A 苯胺输送泵南侧管线	0110	开口 阀或 开口 管线	01	01	可达	1.3	1.1	0.2	0	0.2	苯胺	轻液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	14	2025-11-20 09:41:14	2025-11-20 09:41:28	是
1352	污水处理 装置	生产 区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0001	一次甲醇套洗罐北侧管线	003V	门	01	01	可达	1.6	1.2	0.4	0	0.4	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-006	50	王佳玮	12	2025-11-20 10:15:06	2025-11-20 10:15:18	否
1353	污水处理 装置	生产 区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0001	一次甲醇套洗罐北侧管线	006V	门	01	01	可达	5.3	1.2	4.1	0	4.1	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-007	50	王佳玮	13	2025-11-20 10:15:24	2025-11-20 10:15:37	否
1354	污水处理 装置	生产 区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0002	一次甲醇套洗罐东侧管线	002V	门	01	01	可达	2.3	1.2	1.1	0	1.1	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-008	50	王佳玮	12	2025-11-20 10:15:49	2025-11-20 10:16:01	否
1355	污水处理 装置	生产 区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0002	一次甲醇套洗罐东侧管线	005V	门	01	01	可达	1.8	1.2	0.6	0	0.6	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-009	50	王佳玮	12	2025-11-20 10:16:06	2025-11-20 10:16:18	否
1356	污水处理 装置	生产 区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0003	二次甲醇套洗罐东侧管线	002V	门	01	01	可达	3.5	1.2	2.3	0	2.3	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-010	50	王佳玮	11	2025-11-20 10:16:41	2025-11-20 10:16:52	否
1357	污水处理 装置	生产 区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0003	二次甲醇套洗罐东侧管线	005V	门	01	01	可达	4.3	1.2	3.1	0	3.1	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-011	50	王佳玮	13	2025-11-20 10:16:58	2025-11-20 10:17:11	否
1358	污水处理 装置	生产 区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0003	二次甲醇套洗罐东侧管线	008V	门	01	01	可达	2.9	1.2	1.7	0	1.7	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-012	50	王佳玮	12	2025-11-20 10:17:16	2025-11-20 10:17:28	否


1359	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0004	三次甲醇套洗罐东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.3	1.2	1.1	0	1.1	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-013	50	王佳玮	11	2025-11-20 10:17:46	2025-11-20 10:17:57	否
1360	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0004	三次甲醇套洗罐东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	2.7	1.2	1.5	0	1.5	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-014	50	王佳玮	12	2025-11-20 10:18:03	2025-11-20 10:18:15	否
1361	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0004	三次甲醇套洗罐东侧管线	008V	阀门	01	01	可达	3.2	1.2	2	0	2	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-015	50	王佳玮	11	2025-11-20 10:18:21	2025-11-20 10:18:32	否
1362	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0006	母液受槽北侧管线	002V	阀门	01	01	可达	3.5	1.2	2.3	0	2.3	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-016	50	王佳玮	11	2025-11-20 10:18:45	2025-11-20 10:18:56	否
1363	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0006	母液受槽北侧管线	005V	阀门	01	01	可达	3.6	1.2	2.4	0	2.4	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-017	50	王佳玮	12	2025-11-20 10:19:01	2025-11-20 10:19:13	否
1364	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0006	母液受槽北侧管线	008V	阀门	01	01	可达	3.9	1.2	2.7	0	2.7	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-018	50	王佳玮	12	2025-11-20 10:19:19	2025-11-20 10:19:31	否
1365	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0008	氯化苯计量槽东侧管线	002V	阀门	01	01	可达	2.3	1.2	1.1	0	1.1	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-019	50	王佳玮	11	2025-11-20 10:20:02	2025-11-20 10:20:13	否
1366	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0008	氯化苯计量槽东侧管线	005V	阀门	01	01	可达	3.7	1.2	2.5	0	2.5	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-020	50	王佳玮	13	2025-11-20 10:20:21	2025-11-20 10:20:34	否
1367	污水处理装置	生产区	XXXWS0	XXXWS0-01-01-0009	氯化苯计量槽顶部管线	002V	阀门	01	01	可达	3.6	1.2	2.4	0	2.4	废水	重液	常温	EXPEC 3100	SXLX-YQ-021	50	王佳玮	14	2025-11-20 10:21:03	2025-11-20 10:21:17	否

四、复检结果

序号	装置名称	密封点编码	原检测值(umol/mol)	复测值(umol/mol)	复测人员	检测时间
1	贮运罐区	XXXZG0-01-01-0085006V	1175.7	171.5	张超	2025-11-20 10:08:58

本报告结束

检测报告说明

1. 报告无  章、报告专用章及骑缝章无效。
2. 报告内容需填写齐全，无审批签发者签字无效。
3. 报告需填写清楚，涂改无效。
4. 本报告未经同意不得用于广告宣传。
5. 复制本报告必须加盖报告专用章有效。
6. 检测委托方如对检测报告有异议，须于收到本检测报告之日起十五日内提出，逾期不予受理。
7. 未经本公司授权，不得部分复制本报告必须加盖报告专用章有效。

山东晟鑫珑熙环境科技有限公司

地址：山东省淄博市高新区张桓路 77 号天行健大厦 522 室

电话：15799467795

邮政编码：255000

联系部门：综合部