

# 索普新材料氯苯事业部 2024年10月检修项目表

序号	部门	工段	类别(A 确定实施)	检修项目名称及内容	检修单位	材料准备情况(填写: 备齐或不齐)	方案编制情况( )	系统处理时间( )	检修计划长(小时)	是否手配合	是否吊车配合	是否防腐保温配合	是否属于地下管网或交叉区域	是否涉及清罐作业	是否涉及动火作业	是否受限空间作业	是否涉及高处作业	施工单位作业人员	施工单位负责人	索普安全质量进	检修时间	备注	
1	氯苯	苯脱水	A	苯脱水塔放空管、苯轻相罐放空管及2台催化剂溶解罐放空管更换: 制安不锈钢放空管道DN50*30米, 弯头DN50*6只, DN25*82米, 弯头DN25*12只, 三通DN25*4只, 法兰DN25*4付, 更换苯脱水轻相罐循环水阀门DN40*5只		已备齐	未编制	4	3天	是	否	是	否	否	一级	否	一级						
2	氯苯	氯化	A	A2反应釜溢流管短接腐蚀: 制安更换短接1根DN100*1米, 拆装管道2根DN100*0.5米		已备齐	未编制	4	8	是	否	是	否	否	一级	否	一级						
3	氯苯	精馏	A	TW-1604顶部气相管道更换: 拆除制安DN250*5米、弯头DN250*3只; VE-1603顶部放空管制安DN50*6米, 弯头DN50*3只; VE-1601储罐气相管道更换: 制安不锈钢管道DN50*20米, 弯头DN50*4只		已备齐	未编制	2	2天	活动脚手架	是	是	否	否	否	一级	否	一级					
4	氯苯	结晶	A	2#结晶器内部检查: 隔绝加盲板(制作)拆装法兰DN250*4片, DN200*8片, DN80*6片, DN50*8片, DN40*6片, DN25*7片, 人孔DN500*2只; 内部入罐检查, (刮刀、底轴承、出料管道检查)依据入罐情况对刮刀进行修复		已备齐	未编制	10	2天	否	否	是	否	是	一级	是	是						
5	氯苯	公用工程	A	主装置一楼精馏冷凝水管更换: 制安管道DN80*14米, 弯头DN80*2只, 法兰DN80*4付, 阀门DN80*1只, DN25*2米		已备齐	未编制	2	10	否	否	是	否	否	一级	否	否						
6	氯苯	公用工程	A	TCB塔再沸器疏水阀更换DN40*2只, 导淋阀DN20*1只		已备齐	未编制	1	4	否	否	否	否	否	否	否	否						
7	氯苯	公用工程	A	P0塔疏水管更换: 制安碳钢管道DN40*3米, 弯头DN40*2只, 疏水阀更换DN40*1只		已备齐	未编制	1	8	否	否	是	否	否	一级	否	否						
8	氯苯	公用工程	A	粗馏塔蒸汽分配台阀门更换DN15*7只, 1#结晶器西面2根疏水管; 管道拆除: 拆除管道DN50*20米		已备齐	未编制	2	2	否	否	否	否	否	否	否	否						

2024.10.25

王



9	氟苯	公用工程	A	B套反应釜补氮总管穿墙处腐蚀更换：碳钢管道DN50*2米；B2溢流管补氮阀门更换DN20*1只，地面扩孔DN80*1个		已备	未编制	2	8	否	否	否	否	否	否	否	否	一级	否	一级						
10	氟苯	公用工程	A	主装置二楼VE-1204顶部补氮管道阀门腐蚀：更换阀门DN40*1只，DN25*2只，DN20*3只		已备	未编制	2	6	否	否	否	否	否	否	否	否	否	一级	否	二级					
11	氟苯	盐酸提纯	A	V0107出料管至V0102出料管并联：拆除衬氟管道DN50*6米，法兰DN50*4付；盐酸提纯放空管DN25*35米，弯头DN25*16只，DN50*26米，弯头DN50*6只		已备	未编制	2	12	是	是	否	否	否	否	否	否	否	二级	否	二级					
12	氟苯	吸收	A	VE-2106旧储罐拆除：DN1800*2400*1台，拆除温度计DN50*1个，备用口DN50*1个，PU-2106泵进口管道DN40*1个；安装新罐DN1800*2400*1个，补水阀DN25*4米，洗涤塔回水管DN50*4米，PU-2106进口管道DN50*1米，DN25*2米；VE-2105储罐补水管制安DN50*10米，弯头2只；制安氮气管道DN15*6米，阀门DN15*1个		已备	未编制	2	24	是	否	否	否	否	二级	否	否	否	一级	否	一级					
13	氟苯	吸收	A	吸收楼氮气管道更换DN25*10米（吸收三楼）；DN50*30米，弯头16只，阀门8只（吸收四、五六楼）；吸收六楼洗涤塔补水阀门更换DN50*2只		已备	未编制	2	12	活动脚手架	否	否	否	否	否	一级	否	否	一级	否	一级					
14	氟苯	吸收	A	TK-2201AB罐更新，拆除、安装TK-2201AB旧罐DN5000*5000*2只，管道法兰DN150*1付，DN80*2付，翻板液位计口DN40*2付，雷达液位计DN100*1付，人孔DN500*4只，顶部备用口DN200*2付，DN80*1付，DN50*2付，DN25*1付；		已备	未编制	24	5天	活动脚手架	是	否	否	否	是	一级	是	是	二级							

王涛

2024.10.25

