

樟树市冀鲁化工有限公司职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称:		江西龙翔国标科技检测有限公司		检测时间:	2023年7月5日	
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C <sub>TWA</sub>	C <sub>STE</sub>	C <sub>ME</sub>	C <sub>PE</sub>	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质
1	控制室	中控员	4	噪声					63.2		不超标	一般
	甲醛生产车间	巡检工	2	噪声					78.7		不超标	一般
2	双酚S 车间	脱色工段/精制操作工	2	甲醇	<1.3	<1.3					不超标	一般
				甲醛			<0.07				不超标	严重
		活性炭粉尘	1.17			2.44				不超标	一般	
		甲醇	<1.3	<1.3						不超标	一般	
		氢氧化钠			0.026					不超标	一般	
		噪声							76.6		不超标	一般
		高温								30	不超标	一般
		异构化操作工	2	噪声					76		不超标	一般
		高温								29.4	不超标	一般
		冷却包装工	4	其他粉尘	2.31			2.48			不超标	一般
		噪声							76.9		不超标	一般
		高温								29.7	不超标	一般
		烘干包装工	6	其他粉尘	2.31			2.44			不超标	一般
		噪声							75.6		不超标	一般
高温								30.3	不超标	一般		
砷基化操作工	2	硫酸	0.35	0.74					不超标	严重		
噪声							77.2		不超标	一般		
高温								29.1	不超标	一般		
精制离心/压滤工	2	甲醇	<1.3	<1.3					不超标	一般		
噪声							74.2		不超标	一般		
精制离心/离心工	2	噪声					74.5		不超标	一般		
合计			26	—	—	—	—	—	—	—	—	

数据分析过程及结果		
危害因素情况	接触人数	分析结论
一般不超标	26	I 级
一般超标	0	—
严重不超标	4	II 级
严重超标	0	—
风险结论	II 级	