

江西华赛新材料有限公司职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称:		宜春市安尔健职业卫生技术有限公司			检测时间:	2022年11月11日	
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C _{TWA}	C _{STE}	C _{ME}	C _{PE}	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	破碎车间	投料工	4	噪声					92.8		超标	一般	
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
		研磨工	6	噪声					92.1		超标	一般	
				其他粉尘	9.33			11.2		超标	一般		
				班长	4	噪声				75.7		不超标	一般
				浆化工	4	噪声				83.5		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33		不超标	一般		
2	硫酸锂车间	溶解工	4	噪声					82.8		不超标	一般	
				硫酸	<0.13	<0.13				不超标	严重		
				过氧化氢	<0.8			<0.8		不超标	一般		
				带式过滤工	4	噪声				88.8		超标	一般
				压滤工	10	噪声				80.9		不超标	一般
				净化工	4	氧化钙	0.0183			0.1576		不超标	一般
				氢氧化钠				0.0177			不超标	一般	
				噪声						83.2		不超标	一般
				除氟工	2	噪声				84.8		不超标	一般
				3	碳酸锂车间	除杂工	10	噪声					88.8
碳酸钠	0.0128	0.0261								不超标	一般		
氢氧化钠			0.0431							不超标	一般		
硫酸	<0.13	<0.13								不超标	严重		
沉锂工	10	噪声								83.8		不超标	一般
碳酸钠	0.0227	0.0271								不超标	一般		
烘干包装工	8	噪声								81		不超标	一般
其他粉尘	<0.33							<0.33		不超标	一般		
4	MVR车间	中控员	2	噪声					72.7		不超标	一般	
				巡检工	2	噪声				87.7		超标	一般
				出盐工	4	噪声				88.6		超标	一般
5	仓库	叉车工	11	噪声				86.3		超标	一般		

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	62	I 级
一般超标	41	II 级
严重不超标	14	II 级
严重超标	0	—
风险结论	II 级	