

江西宏远化工有限公司用人单位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:	2023年6月27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	101车间	复配工	1	噪声					79.3		不超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般
2	102车间	中控员	1	噪声					66.8		不超标	一般
				硬脂酸钙投料工	1	噪声					80.1	
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				乙酸	<4	<4						不超标
		硬脂酸钙包装工	1	噪声					77.1		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		硬脂酸锌投料工	1	噪声					80.1		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				氧化锌	0.0428	0.0862					不超标	一般
				硬脂酸锌包装工	1	噪声					79.4	
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				3	103车间	投料工	1	噪声				69.4
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				包装工	2	噪声					75.9	
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				4	104车间	投料工	1	噪声				82.9
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
						铅尘	0.0098			0.0173		
		压片工	1	噪声					73.1		不超标	一般
				包装工	1	噪声					74.3	
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				5	锅炉房	司炉工	1	噪声				78.7
				高温						28.2	不超标	一般
				合计			13	—	—	—	—	—

II级

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	13	I 级
一般超标	0	—
严重不超标	1	II 级
严重超标	0	—
风险结论	II 级	