

江西双龙硅材料科技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: 2023年8月15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 _{PPE}	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	生产车间	溶解工	3	噪声					74.6		不超标	一般	
		水处理工	3	噪声					77.5		不超标	一般	
		操作工	6	噪声					76.3		不超标	一般	
					硫酸	<0.13	<0.13					不超标	严重
		水洗操作工	3	噪声					69.7		不超标	一般	
		水洗中控员	6	噪声					68.3		不超标	一般	
		包装工	19	噪声					80.6		不超标	一般	
					沉淀二氧化硅粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		锅炉工	9	噪声					75.1		不超标	一般	
		铲车工	3	木粉尘	<0.33			<0.33			不超标	严重	
合计			52	—	—	—	—	—	—	—	—		

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	49	I级
一般超标	0	—
严重不超标	9	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	
