

宜春市星福建材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6月8日	III级
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	列1
	原料区	铲车工	2	噪声					83.6		不超标	一般	
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重	
	生产车间一线	叉车工	3	噪声					86.6		超标	一般	
		配料工	8	噪声					86.7		超标	一般	
				石棉粉尘	<0.33			<0.33			不超标	严重	
		成型工	12	噪声					100.1		超标	一般	
		脱模工	6	噪声					89.6		超标	一般	
		磨边工	12	噪声					88.4		超标	一般	
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重	
		切小板工	5	噪声					87.9		超标	一般	
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	1.06			1.13			超标	严重	
	锅炉房	锅炉工	3	噪声					86.8		超标	一般	
				木粉尘	<0.33			<0.33			不超标	严重	
				高温						20.7℃	不超标	一般	
合计			51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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	5	I级
一般超标	49	II级
严重不超标	25	II级
严重超标	5	III级
风险结论	III级	