

万载县吉兴花炮制造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:		2024年6月6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		
1	机械注引车间	机械注引工	12	噪声					82.7		不超标	一般			
2	机械插引车间	机械插引工	40	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重			
3	装药车间	放饼工	6	噪声					69.4		不超标	一般			
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	2.38			1.57			超标	严重			
		收饼工	12	噪声					81.3		不超标	一般			
				石灰石粉尘(呼尘)	0.7			0.7			不超标	一般			
		碎料工	6	噪声					81.7		不超标	一般			
				珍珠岩粉尘(呼尘)	1.47			0.87			不超标	一般			
4	机械结鞭车间	机械结鞭工	15	噪声					93.7		超标	一般			
				其他粉尘	5.7			3.73			不超标	一般			
5	机械排鞭车间	机械排鞭工	105	噪声					84.2		不超标	一般			
				其他粉尘	2.75			1.77			不超标	一般			
6	厂区内	中转送货工	5	噪声					79		不超标	一般			
合计			201	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

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	161	I级
一般超标	15	II级
严重不超标	40	II级
严重超标	6	III级
风险结论	III级	