

宜春市袁州区鑫诚花爆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5月22日	II级
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C <sub>TWA</sub>	C <sub>STE</sub>	C <sub>ME</sub>	C <sub>PE</sub>	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质	
	装黄泥车间	装黄泥工	2	噪声					80.2		不超标	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	
	插引工段	插引工	12	噪声					81.1		不超标	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	
	注引工段	注引工	6	噪声					83		不超标	一般	
	装药工段	放饼工	2	噪声					71.5		不超标	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	
		装药工	2	噪声					80.3		不超标	一般	
				铝金属粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
		收饼工	4	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	
	结鞭工段	结鞭工	45	噪声					82		不超标	一般	
				石灰石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般	
	打包工段	打包工	10	噪声					80.1		不超标	一般	
	全厂	转运工	7	噪声					79.2		不超标	一般	
合计			90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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	90	I级
一般超标	0	—
严重不超标	16	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	