

江西安瑞烟花爆竹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:	2025年9月26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	
1	卷筒线	卷筒工	7	噪声					84.1		不超标	一般	
		压泥底工	4	噪声					80		不超标	一般	
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%) (呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重	
2	内筒线	放饼工	2	噪声					82		不超标	一般	
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%) (呼尘)	1.26			1.13			超标	严重	
		收饼工	1	噪声					82.9		不超标	一般	
3	亮珠线	混药工	2	大理石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般	
				噪声					75.2		不超标	一般	
		造粒工	1	铝合金粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
4	组装包装线	组装包装工	30	噪声					76		不超标	一般	
				铝合金粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
				噪声					72.3		不超标	一般	
合计			47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	47	I 级
一般超标	0	—
严重不超标	4	II 级
严重超标	2	III 级
风险结论	III级	