

宜春市众赢花爆制作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1月25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	列2	
1	配封装一体工段	放饼工	2	噪声					75.6		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			
	收饼工	2	噪声					72.7			不超标	一般			
					石灰石粉尘(呼尘)	1.03			1.13			不超标	一般		
		投料工	1	噪声					65.7		不超标	一般			
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般			
2	注引工段	注引工	6	噪声					84.1		不超标	一般			
3	湿药间	配药工	1	噪声					75.8		不超标	一般			
4	结鞭工段	结鞭工	48	炭黑粉尘	3.38			19.47			不超标	一般			
				噪声					81.7		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			
			标签工	15	噪声				79.7		不超标	一般			
5	包装车间	流动打包工	2	噪声					78		不超标	一般			
		看机工	4	噪声					75.8		不超标	一般			
		手工打包工	8	噪声					70.5		不超标	一般			
6	厂区	转运工	2	噪声				74.4		不超标	一般				
合计			91	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

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	91	I级
一般超标	0	—
严重不超标	50	III级
严重超标	0	—
风险结论	III级	