

万载县万联花炮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4月2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	注引区	配药工	1	噪声					74.3		不超标	一般		
				炭黑粉尘	<0.33			<0.33				不超标	一般	
2	装药车间	注引工	5	噪声					73.2		不超标	一般		
				配药工	1	噪声				76.7		不超标	一般	
		放饼工	1	其他粉尘	12			12				超标	一般	
				噪声				77.6			不超标	一般		
		装药工	1	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	1.4			1.27				超标	严重	
				噪声				75.7				不超标	一般	
其他粉尘	1.34			1.23					不超标	一般				
3	结鞭区	结鞭工	44	噪声					80.1		不超标	一般		
				大理石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33				不超标	一般	
		热封过塑操作工	2	噪声					75.9			不超标	一般	
				大理石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33				不超标	一般	
4	制筒区	制筒工	4	噪声					90.5		超标	一般		
				其他粉尘	1.44			1.33				不超标	一般	
		洗筒工	8	噪声					91.2			超标	一般	
				其他粉尘	0.94			0.9				不超标	一般	
		切饼工	2	噪声					91.1			超标	一般	
其他粉尘	2.58			2.33					不超标	一般				
5	全厂	中运工	8	噪声					76.6		不超标	一般		
合计			79	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

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	79	I级
一般超标	15	II级
严重不超标	0	—
严重超标	1	III级
风险结论	III级	