

宜春市锦三沅花爆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 (宜安健检字第2024-041号)		检测时间:	2024年4月3日	II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 _{PPE}	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	配封装一体工段	放饼工	2	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重	
					噪声				74.9		不超标	一般	
		收饼工	4	石灰石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般	
					噪声				79.9		不超标	一般	
		机长	2	其他粉尘	1.45			2.3			不超标	一般	
					噪声				71.4		不超标	一般	
		粉碎工	2	其他粉尘	0.63			0.5			不超标	一般	
					噪声				71.6		不超标	一般	
	运输员	2	噪声					69.6		不超标	一般		
	2	注引工段	配药工	2	炭黑粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
					噪声				71.3		不超标	一般	
		注引工	7	噪声					83.7		不超标	一般	
		3	结鞭工段	结鞭工	38	石灰石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33		不超标	一般
					噪声				74.6		不超标	一般	
		标签工	27	噪声					71.3		不超标	一般	
		4	包装工段	覆膜工	2	噪声					75	不超标	一般
				包装工	2	噪声				70.3	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	2	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	

准确危害因素名称查询
炭黑粉尘