宜春市锦三沅花爆有限公司职业病危害暴露风险调查表					检测机机	构名称:	宜春市安 公司	(宜安健格 041号)	生技术有限 全字第2024-	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 <sub>TWA</sub>	C <sub>STE</sub>	C <sub>ME</sub>	$C_{PE}$	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
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	Ι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