

宜春市中亿烟花爆竹有限责任公司  
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11月4日

III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 <sub>PE</sub>	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	注引工段	配药工	1	噪声					69.6		不超标	一般
		注引工	7	噪声					76.7		不超标	一般
		烘干工	2	高温						26.3	不超标	一般
					噪声					71.2		不超标
2	插引工段	封底工	1	噪声					76.7		不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(总尘)	4.72			6.73			超标	严重
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	1.94			2.7			超标	严重
		插引工	9	噪声					79.6		不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(总尘)	1.84			1.4			超标	严重
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.81			0.6			超标	严重
3	封装工段	配药工	2	噪声					80.3		不超标	一般
				炭黑粉尘	4.74			3.67			超标	一般
				珍珠岩粉尘(总尘)	57.93			43.1			超标	一般
				珍珠岩粉尘(呼尘)	23.21			17.6			超标	一般
		放筒工	2	噪声					79.1		不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(总尘)	1.93			1.43			超标	严重
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.84			0.61			超标	严重
		加药工	4	噪声					77.1		不超标	一般
		珍珠岩粉尘(总尘)	2.38			1.83			不超标	一般		
		珍珠岩粉尘(呼尘)	0.95			0.73			不超标	一般		
	收饼工	4	噪声					83.6		不超标	一般	
				大理石粉尘(总尘)	12.02			8.9			超标	一般

				大理石粉尘(呼尘)	4.81			3.57			超标	一般
4	结鞭工段	结鞭工	54	噪声					83.9		不超标	一般
				大理石粉尘(总尘)	1.07			0.87			不超标	一般
				大理石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般
5	封装工段	封装工	8	噪声					71.6		不超标	一般
		包装工	7	噪声					70.4		不超标	一般
6	中转库	中转工	11	噪声					78.1		不超标	一般
<b>合计</b>			112	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	112	I级
一般超标	6	II级
严重不超标	0	—
严重超标	12	III级
风险结论	<b>III级</b>	