

宜春市袁州区烟花材料厂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9月29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 _{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	球磨车间	球磨工	2	噪声					83.4		不超标	一般				
				炭黑粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般				
2	煮药车间	煮药工	2	噪声					63		不超标	一般				
				炭黑粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般				
3	轮撵车间	轮撵工	2	噪声					66		不超标	一般				
4	造粒车间	造粒工	3	噪声					68		不超标	一般				
5	烘干车间	烘干工	6	噪声					79.2		不超标	一般				
6	锅炉房	司炉工	1	噪声					74.9		不超标	一般				
				木粉尘	<0.33			<0.33			不超标	严重				
				一氧化碳	0.633	0.35					不超标	严重				
				二氧化碳	6689	4528					不超标	一般				
合计			16	—	—	—	—	—	—	—	—	—				

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

准确危害因素名称查询
一氧化碳