

宜春市禄盛板业有限公司  
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2023-104号)

检测时间:

2023年4月24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 <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	锅炉房	司炉工	3	高温						22	不超标	一般
				噪声					76		不超标	一般
				木粉尘	<0.33			<0.33			不超标	严重
				一氧化碳	0.379	0.817					不超标	严重
2	洗砂车间	铲车工	1	噪声					81.4		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
		洗砂工	1	噪声					81		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.17			<0.17			不超标	严重
3	原料车间	铲车工	2	噪声					82.6		不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重
		纸板投放工	2	噪声					75.1		不超标	一般
				配料工	4	噪声				78.1		不超标
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重
4	生产车间	叉车工	1	噪声					82.4		不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重
		放料工	2	噪声					87.7		超标	一般
				成型工	2	噪声				90.8		超标
		量板工	2	噪声				91.6		超标	一般	
		堆垛工	4	噪声				90.4		超标	一般	

		脱模工	6	噪声					89.5		超标	一般
		翻板工	3	噪声					89.5		超标	一般
		上板工	1	噪声					92.7		超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33				<0.33		不超标	严重
		磨边工	2	噪声					89.5		超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33				<0.33		不超标	严重
		下板工	1	噪声					90.5		超标	一般
合计			37		—		—	—	—		—	—

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	14	I 级
一般超标	23	II 级
严重不超标	15	II 级
严重超标	0	—
风险结论	II 级	