

江西金橡木业有限公司 职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称: 江西省赣康职业卫生技术服务有限公司			检测时间: 2024年4月30日			
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
1	木工车间	开料工	2	木粉尘	0.78			1.1			不超标	严重
				噪声				84.5			不超标	一般
		拼板工	2	噪声				77.7			不超标	一般
				砂光工	2	木粉尘	0.7			1.03		
		开榫工	2	噪声				80.8			不超标	一般
				木粉尘	0.88			1.23			不超标	严重
		开创工	2	噪声				83.7			不超标	一般
				木粉尘	1.33			1.83			不超标	严重
		封边工	2	噪声				83.3			不超标	一般
				木粉尘	0.43			0.63			不超标	严重
噪声					83.6			不超标	一般			
组装工	4	噪声				79.7			不超标	一般		
2	涂装车间	底漆工	8	甲苯	<0.5	<1					不超标	一般
				二甲苯	<1.5	<3					不超标	一般
				乙酸乙酯	<0.14	<0.27					不超标	一般
				乙酸丁酯	<0.14	<0.27					不超标	一般
		打磨工	2	噪声				81.8			不超标	一般
				其他粉尘	1.49			2.07			不超标	一般
		面漆工	2	噪声				84.8			不超标	一般
				甲苯	<0.5	<1					不超标	一般
		二甲苯	<1.5	<3					不超标	一般		
		乙酸乙酯	<0.14	<0.27					不超标	一般		
乙酸丁酯	<0.14	<0.27					不超标	一般				
噪声						81.8			不超标	一般		
包装工	2	噪声				66.7			不超标	一般		
合计			30	—	—	—	—	—	—	—	—	

II级

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	30	I级
一般超标	0	—
严重不超标	10	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	