

江西省高硕航宇新材料有限公司 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			检测时间： 2025年6月11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	T1车间	上布工	2	噪声					79.2		不超标	一般
		下卷工	2	噪声					80.9		不超标	一般
		上胶操作工	2	噪声					82.9		不超标	一般
					丙酮	<0.6	<0.6				不超标	一般
					环己酮	<0.33		<0.33			不超标	一般
2	T1车间制胶车间	制胶工	2	噪声					82.1		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				丙酮	<0.6	<0.6					不超标	一般
				环己酮	<0.33		<0.33				不超标	一般
3	4#生产车间	上布工	6	噪声					78.4		不超标	一般
		下卷工	6	噪声					81.9		不超标	一般
		上胶操作工	6	噪声					81.7		不超标	一般
					丙酮	<0.6	<0.6				不超标	一般
					环己酮	<0.33		<0.33			不超标	一般
			排板工	12	噪声				74.7		不超标	一般
			组合工	4	噪声				82.4		不超标	一般
		压合工	4	高温					27		不超标	一般
				噪声				77.6		不超标	一般	
				环己酮	<0.33		<0.33				不超标	一般

I 级

				丙酮	<0.6	<0.6					不超标	一般
		回流线工	4	噪声					82.6		不超标	一般
		拆板工	4	噪声					83		不超标	一般
		钢板检查工	2	噪声					81.4		不超标	一般
		裁切工	6	噪声					84.4		不超标	一般
				铜尘	<0.001			<0.001			不超标	一般
		包装工	2	噪声					81.5		不超标	一般
4	2#锅炉房	司炉工	2	高温						29.2	不超标	一般
				噪声					77.5		不超标	一般
5	4#生产车间制胶房	制胶工	6	噪声					80.4		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				丙酮	<0.6	<0.6					不超标	一般
				环己酮	<0.33			<0.33			不超标	一般
合计			72	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	72	I级
一般超标	0	—
严重不超标	0	—
严重超标	0	—
风险结论	I级	