

江西万橡实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			检测时间:	2024年7月3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	橡胶软管车间	盘管工	2	噪声					79.4		不超标	一般
				噪声					78.3		不超标	一般
		硫化冷却工	4	高温						20.6	不超标	一般
				噪声					81.4		不超标	一般
		外层压出工	5	硫化氢		<0.53					不超标	严重
				高温						<20	不超标	一般
				噪声					82.5		不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
2	V带车间	回炼工	1	高温						<20	不超标	一般
				噪声					83.7		不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
				噪声					69.4		不超标	一般
				高温						20.7	不超标	一般
				噪声					82.6		不超标	一般
				硫化氢		<0.53					不超标	严重
				高温						<20	不超标	一般
3	炼胶车间	成型挤出工	1	噪声					78.3		不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
				噪声					65.8		不超标	一般
				溶剂汽油	<0.13		<0.13				不超标	一般
				噪声					81.2		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般

		冷却工	1	噪声					82.3		不超标	一般
		滤胶工	1	高温						<20	不超标	一般
				噪声					87.9		超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
		加硫下片工	2	噪声					91		超标	一般
				其他粉尘	<0.33		<0.33				不超标	一般
				苯	<0.6	<0.6					不超标	严重
				甲苯	<1	<1					不超标	一般
				二甲苯	<3	<3					不超标	一般
		下片工	1	噪声					91.4		超标	一般
		混炼工	1	高温						<20	不超标	一般
				噪声					93.3		超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	<0.33		<0.33				不超标	一般
				氧化锌	0.0217	0.0268					不超标	一般
合计		26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	25	I 级
一般超标	5	II 级
严重不超标	15	II 级
严重超标	0	—
风险结论	II 级	