江西省万载橡塑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17日	
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>	$C_{PE}$	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	炼胶车间	投料工	1	噪声		ĺ			79. 9		不超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般
		过滤工	1	噪声					78.8		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		下片工	1	高温						31.4	不超标	一般
				噪声					82.3		不超标	一般
2	制管车间	回胶工	1	高温						32	超标	一般
				噪声					87. 1		超标	一般
		挤出工	7	高温						31.9	超标	一般
				噪声					81.3		不超标	一般
		编织工	2	噪声					86.6		超标	一般
		烘干工	2	高温						32. 4	超标	一般
				噪声					79. 1		不超标	一般
		硫化工	1	高温						31. 7	超标	一般
				噪声					73. 5		不超标	一般
				二氧化硫	<0.6	<0.6					不超标	一般
				硫化氢			<0.53				不超标	严重
		定长检验工	2	噪声					75. 4		不超标	一般
		包装工	1	噪声					74. 4		不超标	一般
	合计		19	_	_	_	_	_		_	_	_

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	13	II级					
严重不超标	1	II级					
严重超标	0						
风险结论	Ⅱ级						