江西华春色纺科技发展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- 113号)			检测时间:	2023年4月21日	III
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	1-4车间	混料工	24	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
				噪声					83. 7		不超标	一般	
		清花工	12	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
				噪声					83.8		不超标	一般	
				高温						22.5°	不超标	一般	
		梳棉工	24	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
				噪声					84. 1		不超标	一般	
				高温						23.6°	不超标	一般	Ī
		并条工	36	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
				噪声					83		不超标	一般	1
				高温						23.7	不超标	一般	
		粗纱工	36	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	1
				噪声					84. 1		不超标	一般	
				高温						24.3	不超标	一般	1
		细纱工	216	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
				噪声					90		超标	一般	
				高温						25.3	不超标	一般	
		自络工	60	噪声					83.2		不超标	一般	
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般	
				高温						25.5	不超标	一般	
		打包工	24	噪声					73. 7		不超标	一般	
		理管工	48	噪声					80		不超标	一般	
		皮辊清洁工	10	噪声					76		不超标	一般	

				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
2	5-6车间	清花工	6	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				噪声					80.6		不超标	一般
				高温						24	不超标	一般
		梳棉工	12	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				噪声					83.8		不超标	一般
				高温						24.1	不超标	一般
		并条工	18	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				噪声					82. 7		不超标	一般
				高温						24. 2	不超标	一般
		粗纱工	18	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				噪声					83. 5		不超标	一般
				高温						24.3	不超标	一般
		细纱工	90	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				噪声					89. 1		超标	一般
				高温						24. 1	不超标	一般
		自络工	18	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				噪声					83. 9		不超标	一般
				高温						25. 5	不超标	一般
		打包工	12	噪声					68.8		不超标	一般
		理管工	12	噪声					83.3		不超标	一般
		皮辊清洁工	5	其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
				噪声					71.5		不超标	一般
	合计		681	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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	681	I级						
一般超标	306	Ⅲ级						
严重不超标	0	_						
严重超标	0	_						
风险结论	Ⅲ级							

准确危害因素名称查询

其他粉尘