

江西省安秀实业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		检测时间: 2023年7月3日		I 级				
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	列1	
1	一车间	操作工	10	高温						29.6	不超标	一般		
				噪声					84.3		不超标	一般		
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		机长	5	噪声					82.3		不超标	一般		
			内包装工	15	噪声					83.5		不超标	一般	
2	二车间	操作工	8	高温						30.2	不超标	一般		
				噪声					84.5		不超标	一般		
		机长	4	其他粉尘	<0.33			<0.33				不超标	一般	
				噪声					82.4		不超标	一般		
				内包装工	12	噪声					83.2		不超标	一般
外包装工	8	噪声					79.5		不超标	一般				
3	装货区	搬运工	6	噪声						80.9	不超标	一般		
合计			78	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

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