

江西恩捷新材料科技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2月22日	II级
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C _{TWA}	C _{STB}	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	涂布A车间	制浆工	9	噪声					78.9		不超标	一般	
				丙酮	<0.6	<0.6					不超标	一般	
		放卷工	12	噪声					77.8		不超标	一般	
		涂布工	12	噪声					77.7		不超标	一般	
				丙酮	<0.6	<0.6					不超标	一般	
		收卷工	12	噪声					75.1		不超标	一般	
		分切工	34	噪声					78.5		不超标	一般	
		打包工	15	噪声					69.3		不超标	一般	
		2	冷冻机房	冷冻机工	3	噪声				89.5		超标	一般
3	锅炉房	锅炉巡检工	3	噪声				81.2		不超标	一般		
4	丙酮控制室	丙酮中控员	3	噪声				52.6		不超标	一般		
合计			103	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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	100	I级
一般超标	3	II级
严重不超标	0	—
严重超标	0	—
风险结论	II级	