

江西永兆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5月9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	生产车间	拉毛工	4	噪声					78.1		不超标	一般		
		称料工	3	噪声					81		不超标	一般		
				过氧化氢		<0.8			<0.8			不超标	一般	
				乙酸		<4	<4					不超标	一般	
				碳酸钠		0.0743	0.0595					不超标	一般	
		染色工	17	噪声					81.9			不超标	一般	
				过氧化氢		<0.8			<0.8			不超标	一般	
				乙酸		<4	<4					不超标	一般	
				开幅工	2	噪声				83		不超标	一般	
				脱水工	3	噪声				83.1		不超标	一般	
				开定工	17	噪声				78.9		不超标	一般	
				搬运工	3	噪声				78.9		不超标	一般	
				烘干工	3	噪声				78.6		不超标	一般	
				呢定工	2	噪声				79		不超标	一般	
		圆定工	6	噪声				78.4		不超标	一般			
2	污水处理站	污水处理工	1	噪声					72.9		不超标	一般		
合计			61	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

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