

万载县联胜科技有限公司 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：2024年6月27日		II级				
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 <sub>PE</sub>	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	胶黏剂车间	操作工	4	噪声					77.4		不超标	一般			
				甲醛			<0.07					不超标	严重		
				盐酸			<0.5						不超标	一般	
				氢氧化钠					0.0311				不超标	一般	
				丙酮	<0.6	<0.6							不超标	一般	
				甲醇	<1.3	<1.3							不超标	一般	
				高温								29	不超标	一般	
2	树脂车间	操作工	2	二甲苯	<3	<3					不超标	一般			
				辛烷	<0.33			<0.33				不超标	一般		
				壬烷	<0.33			<0.33					不超标	一般	
				噪声						74.1			不超标	一般	
3	涂料车间	预混合工	1	二甲苯	<3	<3					不超标	一般			
				辛烷	<0.33			<0.33				不超标	一般		
				壬烷	<0.33			<0.33					不超标	一般	
				噪声						75			不超标	一般	
					大理石粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33		不超标	一般			
			砂磨工	1	二甲苯	<3	<3				不超标	一般			
					辛烷	<0.33			<0.33		不超标	一般			
					壬烷	<0.33			<0.33		不超标	一般			
					噪声					81.5	不超标	一般			
			搅拌工	1	二甲苯	<3	<3				不超标	一般			
				辛烷	<0.33			<0.33		不超标	一般				
				壬烷	<0.33			<0.33		不超标	一般				
				噪声					80.1	不超标	一般				
		包装工	1	二甲苯	<3	<3				不超标	一般				
				辛烷	<0.33			<0.33		不超标	一般				
				壬烷	<0.33			<0.33		不超标	一般				
				噪声					79.4	不超标	一般				
合计			10	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

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	10	I 级
一般超标	0	—
严重不超标	4	II 级
严重超标	0	—
风险结论	II 级	