宜春盛泰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		生技术有限公司	检测时间:	2024年8月15日		
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 <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
1	生产车间	模具制作工	3	噪声					78.3		不超标	一般
		压铸成型工	6	高温						29. 5	不超标	一般
				噪声					82.3		不超标	一般
				氧化锌	0.0375	0.0422					不超标	一般
		拆水口料工	6	噪声					78.9		不超标	一般
		去披锋工	3	噪声					79. 1		不超标	一般
		机加工操作工	5	噪声					82.1		不超标	一般
		抛光工	15	噪声					88.9		超标	一般
				砂轮磨尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		检验工	6	噪声					76		不超标	一般
		组装工	8	噪声					79.3		不超标	一般
		包装工	2	噪声					72		不超标	一般
	合计		54	_	_	_	_	_	_	_	_	<del>-</del>

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	54	I级							
一般超标	15	II级							
严重不超标	0								
严重超标	0	_							
风险结论	II级								