

江西樟树市鸿运包装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				
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
1	1车间	落料工	2	噪声					76.5		不超标	一般
2	2车间	放料工	2	噪声					88.5		超标	一般
		封罐工	2	噪声					82.4		不超标	一般
		冲压工	5	噪声					81.7		不超标	一般
		检测员	2	噪声					82.5		不超标	一般
3	3车间	印刷工	2	噪声					76.6		不超标	一般
		装订工	3	噪声					75.3		不超标	一般
		制盖工	2	噪声					85.2		超标	一般
合计			20	—	—	—	—	—	—	—	—	—

II级

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