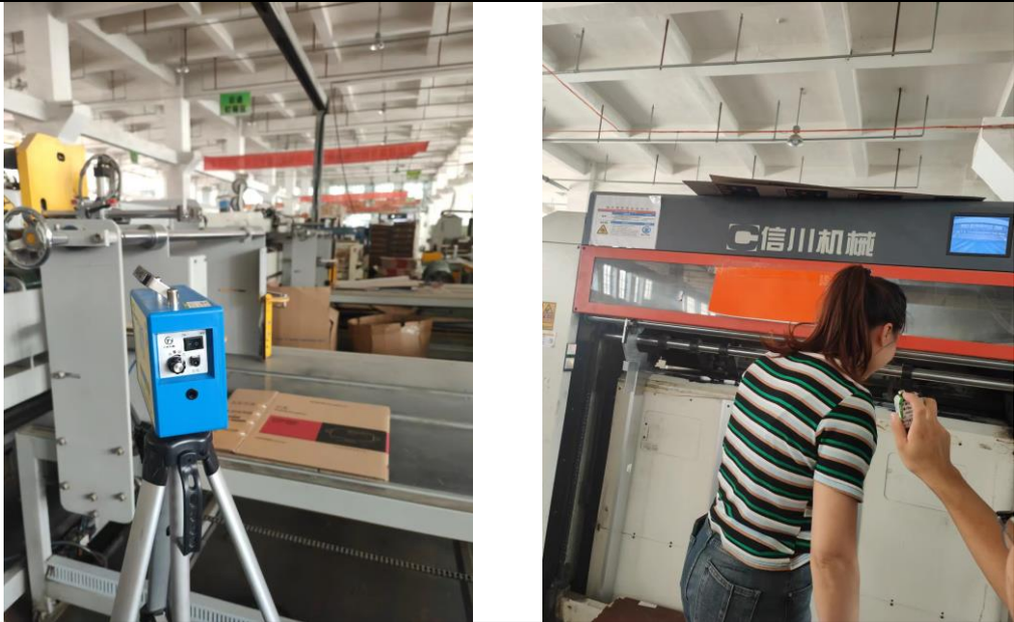


用人单位名称	合肥多一包装制品有限责任公司		
用人单位地址	安徽省合肥市长丰县双凤开发区西淝河路7号		
报告名称	职业病危害因素定期检测报告		
用人单位情况介绍	用人单位	合肥多一包装制品有限责任公司	
	单位地址	安徽省合肥市长丰县双凤开发区西淝河路7号	
	单位性质	有限责任公司	行业类型 C-2231 纸和纸板容器制造
	主要产品	包装箱	年产量 650万个
现场调查人	陈超、李趁心	现场调查时间	2023.09.25
采样人员	陈超、李趁心	现场采样时间	2023.09.27
检测人员	江孟琦	检测时间	2023.09.27~2023.09.28
用人单位联系人	马秀丽	联系方式	17333203751
用人单位陪同人	涂静伟		
影像资料 (采样)			
结论与建议	<p>检测结果:</p> <p>(1) 其他粉尘: 生产车间圆模工、模切工、打包工, 新车间切纸工岗位接触空气中其他粉尘浓度均符合国家职业卫生标准的要求。</p> <p>(2) 高温: 新车间烫金工岗位接触高温强度检测结果符合国家职业卫生标准的要求。</p>		

(3)噪声:本次检测所有岗位接触噪声 8h 等效连续 A 声级符合国家职业卫生标准的要求;但生产车间自动上光机、全自动圆模机、半自动钉箱机、模切机操作位、废纸打包区、全自动糊盒机,新车间覆膜区、烫金机、全自动切纸机、胶印机,公辅单元空压机接触噪声强度在 80-85dB(A),属于噪声作业场所,上述岗位员工需做好个人防护。七、建议

(一)职业病危害防护工程设施方面

1、粉尘岗位建议:针对生产车间全自动圆模机、模切机、废纸打包区,新车间全自动切纸机作业场所加强局部通风除尘;

2、高温岗位建议:针对新车间烫金机操作位,加强通风,降低作业场所温度;

3、噪声岗位建议:针对生产车间上光工、圆模工、钉箱工、模切工、打包工、糊盒工,新车间覆膜工、烫金工、切纸工、印刷工,公辅单元巡检工岗位,优先选择低噪声生产设备,产高噪作业场所设置隔声挡板/隔声墙体、减振基座加固、个体防护等综合防噪措施。同时加强车间设备的维护保养,避免设备故障形成的非正常生产噪声。

4、用人单位应严格设备管理,加强对生产设备和防护设施进行经常性的维护保养、定期清灰,并做好相关维护保养记录存档;确保作业场所防护设施正常运行,保证净化效率,并做好相关维护保养记录存档。

(二)个人使用的职业病防护用品方面

1、用人单位应加强个人防护用品的发放、领用,完善、明细发放、领用台帐并存档;持续加强个人防护用品检查、检修和维护,确保其防护效果,并将检查、检修和维护记录存档。

2、用人单位应加强对车间作业现场清扫/检维修人员的个人防护用品配发、佩戴情况的监督管理。

(三)职业卫生管理方面

1、企业应加强管理力度,配备职业卫生管理人员负责公司日常职业卫生管理工作,主要负责职业卫生设施建设、运行的日常监管,负责现场职业病危害因素监测、员工职业健康体检工作。

2、制定岗位职业卫生操作规程,督促工人按规范要求作业,作业完成后尽量不在存在粉尘、高温和高噪声岗位逗留。

3、在产生职业病危害因素的岗位,设置“注意通风”、“注意防尘”“戴防尘口罩”、“戴护耳器”、“噪声有害”、“注意高温”、“当心中暑”等警示标识。

	<p>4、企业应按管理要求，组织接触职业病危害因素的劳动者进行上岗前、在岗期间、离岗时职业健康检查，体检结果应如实的对劳动者进行告知，并按体检机构的建议做好后续工作，并做好职业健康监护档案管理工作。</p> <p>5、企业应按照相关要求，委托具有资质的职业卫生服务机构定期对作业场所存在的职业病危害因素进行检测，公布检测结果，发现问题，及时处理，并存入职业卫生档案。建议下次检测在 2026 年 10 月 15 日之前完成。</p>
报告签发时间	2023. 10. 16