

## 职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2022年9月12日

用人单位 (建设项目)名称	沁阳市万丰包装有限公司	联系人	卫小军
地理位置	河南省焦作市沁阳市山王庄镇万北村1号		
项目名称	沁阳市万丰包装有限公司2022年职业病危害因素检测		
项目简介	沁阳市万丰包装有限公司位于河南省焦作市沁阳市山王庄镇万北村1号。现有员工100人，其中一线作业工人76人。经营范围：纸和纸板容器制造，包装装潢印刷品印刷。		
项目负责人	李排		
现场调查人	李排、高飞达		
现场调查时间	2022.07.29	用人单位陪同人	卫小军
现场采样、检测人员	李排、王浩、张梦喆、刘耀凯		
采样、检测 时间	2022.08.02	用人单位陪同人	卫小军
报告完成日期	2022.08.26	报告编号	DX/JP-ZP220727
用人单位 (建设项目)存在的职业 病危害因素及检 测结果	<p>存在的职业病危害因素：</p> <p>粉尘：其他粉尘</p> <p>物理因素：噪声、高温、工频电场</p> <p>化学毒物：一氧化碳、乙醇胺、氢氧化钠</p> <p>总粉尘浓度：用人单位作业工人接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>化学毒物：用人单位作业工人接触的一氧化碳、乙醇胺、氢氧化钠的浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>噪声：用人单位本次共测量21个工种接触的噪声40h等效声级，其中瓦楞车间的瓦楞工、成型车间的碰线工7个工种接触噪声的40h等效声级超过职业接触限值，其他各工种接触的噪声40h等效声级均未超过职业接触限值。</p>		

	<p>工频电场：用人单位电工接触的工频电场 8h 等效强度未超过职业接触限值。</p> <p>高温：用人单位锅炉工接触的高温不超过职业接触限值。</p>
<p>评价结论与建议</p>	<p>评价结论：</p> <p>用人单位作业工人接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>用人单位作业工人接触噪声的 40h 等效声级均不超过职业接触限值。</p> <p>用人单位作业工人接触的一氧化碳、乙醇胺、氢氧化钠的浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>用人单位电工接触的工频电场 8h 等效强度未超过职业接触限值。</p> <p>用人单位作业工人接触的高温均不超过职业接触限值。</p> <p>建议：</p> <p>(1) 监督作业工人正确佩戴和使用劳动防护用品，未按规定佩戴和使用劳动防护用品的，不得上岗作业。</p> <p>(2) 加强职业病防护设施的维修保养工作，保证其正常发挥防护作用，在生产过程中，开启现有防护设施，补充完善职业危害防护设施维护维修记录。</p> <p>(3) 按照《职业健康监护技术规范》的要求，安排接触毒物和噪声的作业工人进行上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康检查。</p> <p>(4) 按照《工作场所职业卫生管理规定》和《用人单位职业病危害告知与警示标识管理规范》的要求，公布存在的职业病危害因素及岗位、健康危害、接触限值、应急救援措施，以及工作场所职业病危害因素检测结果。</p> <p>(5) 充分利用公告栏、培训、警示标识、条幅等途径或方式宣传职业病防治的重要性，提高作业人员的自我保护意识。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p style="text-align: center;">—</p>
<p>现场影像资料</p>	