

## 职业卫生评价项目信息网上公开表

用人单位 (建设项目)名称	河南大化环保材料有限公司	联系人	李敏
地理位置	河南省濮阳市华龙区华安中路 46 号		
项目名称	河南大化环保材料有限公司工作场所职业病危害因素检测		
项目简介	河南大化环保材料有限公司成立于 2018 年 6 月 27 日，2019 年开始试运行。企业类型为有限责任公司，注册资金 1800 万元。经营范围包括生产销售氰尿酸、硫酸铵。销售：化工产品（不含危险品）。		
项目负责人	苏仁禄		
现场调查人	苏仁禄、李涛		
现场调查时间	2024.07.10	用人单位陪同人	李敏
现场采样、检测 人员	陈峰、李康康、张舒豪、高帅奇		
采样、检测时间	2024.07.23	用人单位陪同人	李敏
报告完成日期	2024.08.26	报告编号	DX/JP-ZP240722
用人单位 (建设项目)存在的 职业病危害因素 及检测结果	<p><b>存在的职业病危害因素：</b></p> <p>总粉尘、一氧化碳、氨、硫酸、氯化氢、氮氧化物、噪声、工频电场、高温。</p> <p><b>检测结果：</b></p> <p>粉尘 用人单位作业人员接触总粉尘的浓度不超过职业接触限值。</p> <p>毒物 用人单位接触的一氧化碳、氨、硫酸、氮氧化物浓度不超过职业接触限值。用人单位工作场所氯化氢浓度不超过职业接触限值。</p> <p>噪声 用人单位作业人员接触噪声的 40h 等效声级不超过职业接触限值。</p> <p>工频电场 用人单位作业工人接触工频电场强度的 8h 时间加权平均值不超过职业接触限值。</p> <p>高温 用人单位作业人员接触的 WBGT 指数不超过职业接触限值。</p>		

评价结论与建议	<p><b>评价结论：</b></p> <p>根据用人单位工作场所职业病危害因素检测结果分析，结合用人单位设置、采取的防护设施及措施，配备的个体防护用品，进行的职业卫生管理工作（如防护设施检维修、个体防护用品的监督检查、职业病危害告知、职业卫生培训、职业健康监护等内容），综合分析各主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素浓度（强度）和接触水平不超过职业接触限值，满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p> <p><b>建议：</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、加强职业病防护设施的日常维护、保养工作，保证在生产过程中职业病防护设施能正常发挥防护作用。</li><li>2、监督作业人员正确佩戴和使用劳动防护用品，尤其是在高噪声设备的作业人员，严格执行未按规定佩戴和使用劳动防护用品的不得上岗作业的制度。</li><li>3、按照《中华人民共和国职业病危害防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》的要求，持续推进职业卫生制度落实、职业卫生培训、职业病危害告知、职业病危害因素检测等工作。</li><li>4、及时将本次的工作场所职业病危害因素检测结果进行公示。</li></ol>
技术审查专家组 评审意见	——
现场影像资料	

现场影像资料

