

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	新乡台硝化工有限公司	联系人	王清伟
地理位置	河南省新乡市新乡县翟坡镇工业路		
项目名称	新乡台硝化工有限公司 2023 年职业病危害因素检测		
项目简介	<p>新乡台硝化工有限公司（以下简称“用人单位”）建于 1993 年是中外合资企业，2014 年重组改制为股份制企业，占地 180 亩，建筑面积 3 万平方米，注册资本 5695 万元，资产总额 1.6 亿元，经营范围主要包含许可项目：危险化学品生产（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准），一般项目：纤维素纤维原料及纤维制造；合成纤维制造；生物基材料制造；高性能纤维及复合材料制造等，目前主要生产高质量、高档次的涂料用硝化纤维，设计能力为年产 12000 吨。地址位于河南省新乡市新乡县翟坡镇工业路。</p> <p>根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发〔2021〕5 号）管理规定，结合国民经济行业分类（GB/T 4754-2017/XG1-2019），用人单位行业分类属：制造业（C）中化学原料和化学制品制造业（C26）中基础化学原料制造（C261）。综合判定用人单位职业病危害分类属职业病危害严重的企业。</p>		
项目负责人	张斌斌		
现场调查人	张斌斌、王高帅、郭玉香		
现场调查时间	2023. 8. 1	用人单位陪同人	王清伟
现场采样、检测人员	张斌斌、王高帅、郭玉香、李超		
采样、检测 时间	2023. 8. 9	用人单位陪同人	王清伟
报告完成日期	2023. 11. 29	报告编号	DX/JP-ZP230812
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： 粉尘（棉尘）、毒物（氮氧化物、硫酸）、物理因素（噪声、高温）。</p> <p>检测结果： 用人单位作业工人接触噪声的 40h 等效声级 1 个检测岗位超过职业接触限值。</p>		
评价结论与建议	<p>评价结论</p> <p>总粉尘浓度 本次共检测了 2 个工种接触的总粉尘浓度，检测结果显示各工种接触的总粉尘 8h 时间加权平均浓度均未超过职业接触限值；各工作地点的总粉尘短时间浓度均未超过职业接触限值。</p> <p>毒物 本次共检测了 3 个工种接触的硫酸、氮氧化物浓度，检测结果各工种接触的毒物 8h 时间加权平均浓度均未超过职业接触限值；各工作地点的各类毒物短间接接触浓度未超过职业接触限值。</p> <p>噪声强度 本次共测量 5 个工种接触的噪声强度，结果显示包装工接触接触的噪声 40h 等效声级超过职业接触限值，其余工种接触的噪声 40h 等效声级均未超过职业接触限值。</p>		

	<p>高温 加压工接触的 WBGT 指数平均值不超过职业接触限值。</p> <p>建议</p> <p>1 防尘、防毒</p> <p>(1) 加强对车间旋风分离器、集尘管道、集气管道和酸雾塔等防护设施进行定期检查和维修，保证作业过程中正常使用。</p> <p>(2) 督促各作业人员进行作业时，合理使用防护设施。(3) 督促各作业人员在作业过程中，正确佩戴防尘口罩或防毒口罩等个人防护用品，并对个人使用的职业病防护用品进行经常性的维护、保养，确保防护用品有效。</p> <p>2 防噪声</p> <p>(1) 对各类机械设备定期维护和保养，及时更换零部件和加注机油，降低噪声强度。</p> <p>(2) 在固液分离机、硝化器等高噪声场所作业或巡检时，督促作业工人正确佩戴防噪声耳塞或耳罩。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>/</p>
<p>现场影像资料</p>	