

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 | 济源伊利乳业有限责任公司新增 1 条 TPA3Sp-200SQ 生产线项目 | 联系人 | 李金燕 |
| 地理位置 | 济源市玉川产业集聚区玉泉科技园的济源伊利乳业有限责任公司厂区。 | | |
| 项目名称 | 济源伊利乳业有限责任公司新增 1 条 TPA3Sp-200SQ 生产线项目职业病危害控制效果评价 | | |
| 项目简介 | 建设项目为新增 1 条 TPA3Sp-200SQ 生产线项目, 新增设备位于厂区中南部现有联合车间内, 无新增建构物, 总投资 1996.92 万元。 | | |
| 项目负责人 | 王伟超 | | |
| 现场调查人 | 王伟超、王明辉 | | |
| 现场调查时间 | 2023.8.29 | 建设项目陪同人 | 李金燕 |
| 现场采样、检测人员 | 王伟超、陈峰、王鹤、方啊照 | | |
| 采样、检测时间 | 2023.10.18~2023.10.20 | 建设项目陪同人 | 李金燕、李丽 |
| 报告完成日期 | 2023.11.28 | 报告编号 | DX/KP-ZP230902 |
| 用人单位 (建设项目)存在的职业病危害因素及检测结果 | 存在的职业病危害因素: 粉尘(其他粉尘)、毒物(氮氧化物、氢氧化钠、臭氧、过氧化氢)和物理因素(高温、噪声) 检测结果: 用人单位各工种接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业接触限值。 | | |
| 评价结论与建议 | 结论: 该建设项目作业人员接触的职业病危害因素强度均不超过国家职业接触限值。职业病危害防护设施、个人使用的职业病危害防护用品、总体布局与设备布局、建筑卫生学及辅助用室、职业卫生管理等基本符合要求。 建设项目当前基本满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。 建设项目正常生产过程中, 在采取了本控制效果评价报告所提对策措施和建议情况下, 能符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。 建议: (1) 继续做好设备、职业卫生防护设施等装置的检查、维护工作, | | |

| | |
|-----------------|--|
| | <p>发现损坏时及时修理或更换。</p> <p>(2) 加强个体防护用品的发放、使用及管理。</p> <p>(3) 按照《工作场所职业卫生管理规定》及《职业卫生档案管理规范》的要求，完善职业卫生档案。</p> <p>(4) 按照《关于启用新版“职业病危害项目申报系统”的通知》要求，在建设项目竣工验收之日起 30 日内及时进行职业病危害申报。</p> <p>(5) 定期开展职业病危害事故应急救援演练，做好影像资料的收集，演练后及时进行总结、归档，并定期排查应急救援设施的有效性。</p> <p>(6) 本次评价检测结束后，在公告栏公布本次职业病危害因素检测结果。</p> |
| 技术审查专家组 评审意见 | <p>1.指导和督促劳动者正确使用个人防护用品；</p> <p>2.加强职业卫生防护相关知识的培训；</p> <p>3.完善职业卫生管理档案和职业健康监护档案。</p> |
| 现场影像资料 |  |