



职业病危害评价项目网上信息公开表

| | | | |
|-----------|---|------|------|
| 项目名称 | 如东易昌化工有限公司职业病危害现状评价 | | |
| 项目性质 | <input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input checked="" type="checkbox"/> 已建 | | |
| 项目地理位置 | 如东县洋口镇化学工业园区黄海一路 | | |
| 行业类别 | “化学原料和化学制品制造业”中“基础化学原料制造” | 投资金额 | / |
| 占地面积 | 50 亩 | 岗位定员 | 38 人 |
| 评价单位 | 江苏泰洁检测技术股份有限公司 | | |
| 报告编号 | 泰洁职评（2022）0082 号 | | |
| 评价类别 | <input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价 | | |
| 项目概况 | <p>如东易昌化工有限公司（以下简称：用人单位）是由福建顺昌县远达化工有限公司在江苏省如东县洋口化学工业园投资兴建的专业生产二（三氯甲基）碳酸酯的生产企业。用人单位成立日期：2010 年 6 月 23 日，法定代表人：郑卫东，注册资本：10000 万元人民币，注册地址：如东县洋口镇化学工业园区黄海一路，占地面积 50 亩。经营范围盐酸、次氯酸钠、二（三氯甲基）碳酸酯生产；水性涂料生产、销售；化工产品（涉及危险化学品的，凭《危险化学品经营许可证》经营）销售。（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）</p> <p>用人单位现有生产规模：年产 10000 吨二（三氯甲基）碳酸酯及副产品 24400 吨盐酸、1900 吨次氯酸钠。</p> <p>用人单位行业类别为“化学原料和化学制品制造业”中“基础化学原料制造”，生产过程存在：氯气、碳酸二甲酯、二（三氯甲基）碳酸酯、盐酸及氯化氢、氢氧化钠、次氯酸钠、噪声、紫外辐射等职业病危害因素，综合判定，职业病危害风险为“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》（国家卫生健康委员会令第 5 号，2021）的要求：“职业病危害严重的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。”用人单位为了规范其职业卫生管理体系，评估生产过程中职业病危害现状，于 2022 年委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其再次进行职业病危害现状评价。</p> | | |
| 主要职业病危害因素 | <p>(1) 化学物质：氯气、碳酸二甲酯、二（三氯甲基）碳酸酯、盐酸及氯化氢、氢氧化钠、次氯酸钠；</p> <p>(2) 物理因素：紫外辐射、噪声。</p> | | |
| 职业病危害风险分类 | <input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重 | | |
| 评价报告结论 | 根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料，综合分析，用人单位已采取的职业病危害防护措施具备一定的防护效果，但仍存在一定的不足之处。用人单位应完善本报告中提出的控制职业病危害的意见和建议，将各项职业病防护措施落实到位，将工作场所职业病危害因素的浓度（强度）持续控制在国家规定的接触限值范围内，使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。 | | |
| 自评审专家 | / | 评审时间 | / |
| 评审结论 | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | | |