



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通江天化学股份有限公司职业病危害现状评价报告书		
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	南通市经济技术开发区中央路 16 号		
行业类别	化学原料和化学制品制造业— 有机化学原料制造（C2614）、 专项化学用品制造（C2662）	投资金额	/
占地面积	47085.25m ²	岗位定员	201 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（2025）0194 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>南通江天化学股份有限公司（以下简称：用人单位）成立于 1999 年 11 月，注册资本 14436 万元整，位于南通经济技术开发区中央路 16 号，是一家以生产有机化工原料、中间体和新型材料为主的公司。</p> <p>用人单位原有产品包括 40 万吨/年甲醛、8 万吨/年多聚甲醛、2000 吨/年乙二醇半缩醛、1500 吨/年副产硫酸、1500 吨/年多聚甲醛解聚液、700 吨/年水性纺织固色剂、1000 吨/年三嗪（轴浆）、1000 吨/年三嗪（干粉）、2 万吨/年氯甲烷。后为发展需求，投资建设“迁出长江一公里安全环保提升项目”（备案证号：通开发行审备[2021]30 号），将用人单位现有厂区（简称：北区）内处于长江一公里红线范围内的部分生产装置搬离至南通经济技术开发区海堡路北、通达路东（简称：南区）。此次评价期间用人单位乙二醇半缩醛装置、副产硫酸装置、水性纺织固色剂装置、氯甲烷装置和甲醛装置一已停产，且部分搬离现有厂区，不在此次评价范围。用人单位现生产 34 万吨/年甲醛、8 万吨/年多聚甲醛、1500 吨/年多聚甲醛解聚液、1000 吨/年三嗪（轴浆）、1000 吨/年三嗪（干粉）。</p> <p>用人单位在生产过程中存在甲醇、甲醛、噪声等职业病危害因素，根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019），用人单位的行业类别属于“化学原料和化学制品制造业”中“有机化学原料制造（C2614）”、“专项化学用品制造（C2662）”，职业病危害风险分类为“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》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</p>		



	危害现状评价。受用人单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其现有的工作场所进行职业病危害现状评价。		
主要职业病危害因素	甲醇、甲醛、氢氧化钠、三乙胺、过氧化氢、硫酸、丙烯腈、氯苯、多聚甲醛、三聚甲醛、醋酐、三嗪、噪声		
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，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（或强度）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		