



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通金星氟化学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	如东县洋口镇化工园区黄海二路 12 号		
行业类别	化学原料和化学制品制造业— 无机盐制造（C2613）	投资金额	/
占地面积	40000m²	岗位定员	66 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）0244 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>南通金星氟化学有限公司（以下简称：用人单位）是由常熟金星化工有限公司整体搬迁至如东县投资建设的一家精细化工企业，建于 2005 年，位于如东县沿海经济开发区洋口化学工业园黄海二路 12 号。用人单位已建成年产 19200 吨无机氟化盐项目（包括年产氟硼酸钾 5000t、氟锆酸钾 1000t、氟化氢钾 2000t、氟化钾 1000t、氟化铟 500t、氟铝酸钾 1000t、氟硼酸铵 200t、氟锆酸铵 500t、氟钛酸铵 200t、氟硼酸 1000t、氟锆酸 800t、氟钛酸 800t、氟硅酸 1000t、氟钛酸钾 3000t、氟硼酸钠 600t、氟化锂 600t）。</p> <p>用人单位在生产过程中存在氟化物、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“无机盐制造（C2613）”，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危害现状评价。2022 年用人单位委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）进行了职业病危害现状评价，距今已满 3 年，故用人单位于 2025 年 9 月委托本机构其现有的工作场所进行职业病危害现状评价。</p>		
主要职业病危害因素	氯化氢/盐酸、氟化氢/氢氟酸、氟硼酸钾、二氧化钛粉尘、氟钛酸、氟钛酸钾、氢氧化钾、三氟化铝、氟化钾、氟铝酸钾、氟硼酸、氨、氟硼酸铵、氟化铵、氟锆酸铵、氟钛酸铵、氟锆酸、氟硅酸、二氧化锆、氟化氢钾、碳酸钠、氟硼酸钠、氟化锂、氟化铟、氧氯化锆、六氟锆酸、氟锆酸钾、氢氧化钠、氟化钙、硼砂粉尘、氯化钾、氢氧化铝、二氧化硅粉尘、碳酸锂、碳酸铟、氢氧化钙、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		