



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏兴盛化工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	如东县洋口化学工业园区		
行业类别	化学原料和化学品制造业	注册资金	1000 万元
占地面积	26668m ²	生产定员	51
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（2021）0222 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>江苏兴盛化工有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2004 年 4 月，位于如东县洋口化学工业园区，占地面积 26668m²，原名为如东洋口兴盛化工有限公司，于 2012 年 3 月更名为江苏兴盛化工有限公司。</p> <p>用人单位目前可达到 5000 吨功能性溴化环氧树脂（其中包括 400 吨/年低残留溴化环氧树脂、200 吨/年石墨烯改性溴化环氧树脂、200 吨/年人造大理石用溴化环氧树脂、200 吨/年封端型溴化环氧树脂、2000 吨/年石墨烯改性环氧树脂）及副产品 300 吨/年氯化钠的生产能力。</p> <p>用人单位为了解现有项目在生产经营活动过程中的职业病危害因素种类及其危害程度，职业病防护设施和职业卫生管理措施的效果等，委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对江苏兴盛化工有限公司进行职业病危害现状评价。</p>		
主要职业病危害因素	<p>粉尘：低残留溴化环氧树脂粉尘、石墨烯改性溴化环氧树脂粉尘、人造大理石用溴化环氧树脂粉尘、封端型溴化环氧树脂粉尘、石墨烯改性环氧树脂粉尘；</p> <p>化学因素：环氧氯丙烷、四溴双酚 A、三溴苯酚、四丁基氯化铵、石墨烯、氢氧化钠、甲苯（苯、二甲苯）、低残留溴化环氧树脂、石墨烯改性溴化环氧树脂、人造大理石用溴化环氧树脂、封端型溴化环氧树脂、石墨烯改性环氧树脂；</p> <p>物理因素：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符合规定，具备一定的防护效果，用人单位应继续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）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		