



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	盐城汇百实业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	江苏省大丰海洋经济综合开发区		
行业类别	有机化学原料制造（C2614）	注册资金	900 万美元
占地面积	/	岗位定员	166 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（2021）0237 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>盐城汇百实业有限公司(以下简称：用人单位)是大丰区江海科技发展有限公司、香港天华商贸有限公司联合投资一家集科研开发、生产、销售、技术服务为一体的高科技创新企业。公司注册类型为有限责任公司，注册资本 900 万美元。自 2019 年 3 月 23 日以来用人单位处于停产状态，直至 2021 年 5 月 13 日逐步复工复产。</p> <p>目前，用人单位已建成 4800t/a 精萘、2000t/a 呋唑、10000t/a 工业萘、4400t/a 氧化萘醌、20000t/a 炭黑、25000t/a 生物质炭生产项目。精萘主要用于萘醌生产，也可用作杀虫剂、杀菌剂、汽油阻凝剂等；呋唑主要用于燃料、化学试剂、炸药、杀虫剂、润滑剂、橡胶抗氧剂等的制造；工业萘可用于合成树脂、植物生长激素、还原燃料、鞣料等方面，萘经氢化制得全氢萘可用于生产喷气飞机的燃料；氧化萘醌绝大部分用于染料方面，可用于感光印染原料、也可用作制纸浆的蒸解助剂。</p> <p>根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019），用人单位生产行业分类属于“有机化学原料制造（C2614）”，根据《职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发[2021]5 号），判定用人单位职业病危害风险属于严重。按照《工作场所职业卫生管理规定》，应每三年进行一次职业病危害现状评价，用人单位于 2016 年委托江苏国恒安全评价咨询服务有限公司进行了职业病危害现状评价，现已满三年，故企业在复工复产后委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构），按照《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》等中华人民共和国现行职业卫生法律、法规、规范、标准，对用人单位进行职业病危害现状评价。</p>		



主要职业病危害因素	用人单位主要职业病危害因素为： 粉尘：矽尘、炭黑粉尘； 化学因素：蒽、菲、吡啶、脱酚酚油、N,N-二甲基甲酰胺、二苯基甲苯、蒽醌、二氧化碳、一氧化碳、氢气、氮气、甲烷、乙烯、乙炔、氨气、二氧化硫； 物理因素：噪声、高温。		
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	根据职业卫生调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果等资料，从职业卫生角度综合分析，用人单位已采取了部分职业病防护措施，具备一定的防护效果，但仍应进一步完善，用人单位应参考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，继续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		