



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	朗盛高新材料（南通）有限公司去除重大危险源安全环保技改项目		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input checked="" type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	南通经济技术开发区江海路 97 号		
行业类别	“化学原料和化学制品制造业”中的“专用化学产品制造”	投资金额	240 万元
占地面积	/	岗位定员	24 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）0205 号		
评价类别	<input checked="" type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>德国朗盛于 2017 年 4 月完成对美国科聚亚公司的收购，企业名称由科聚亚高新材料（南通）有限公司变更为朗盛高新材料（南通）有限公司（以下简称：“建设单位”），法定代表人变更为 SVEN CHRISTIAN DR.KUHLMANN。建设单位位于江苏省南通经济技术开发区江海路 97 号，占地面积 10 万 m<sup>2</sup>。主要产品有：年产 3000 吨润滑脂（其中改性润滑脂产品最大产能 1500 吨）、年产 20000 吨冷冻机润滑油、年产 6000 吨航空及工业用高性能润滑油、年产 18500 吨聚氨酯弹性体预聚物和年产 100 吨高性能涂层用聚氨酯（USC）。年产 800 吨高性能水性聚氨酯分散体（PUD）、年产 4000 吨特种阻燃润滑油（TXP）生产项目处于试生产阶段。</p> <p>建设单位现聚氨酯生产厂房、聚氨酯罐区重大危险源为四级，为进一步提高本质安全水平，建设单位拟计划去除现有的两个重大危险源。（1）将 TDI100 储罐（储存物料：甲苯二异氰酸酯，位号：410-TK-402，全容积 62m<sup>3</sup>）停用，在目前的聚氨酯罐区西南角预留基础上新增一个全容积 21m<sup>3</sup> 的储罐（储存甲苯二异氰酸酯）；TDI100 储罐改为存储多聚醚元醇（多元醇为目前年产 18500 吨聚氨酯弹性体预聚物项目已使用的原料）。方案实施后聚氨酯罐区不再构成重大危险源。（2）聚氨酯生产厂房内设有丙类中间仓库，用于存放该车间生产用的桶装、袋装原料。本次拟在丙类中间仓库的桶装 TDI（甲苯二异氰酸酯）存放区域设立物理性围栏，限制其最大存放量。方案实施后聚氨酯厂房（含丙</p>		



	类中间仓库)不再构成重大危险源。 上述项目于 2022 年 05 月 19 日取得南通市经济技术开发区行政审批局的“江苏省投资项目备案证”(备案证号:通开发行审备[2022]160 号)。		
主要职业病危害因素	甲苯二异氰酸酯		
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	结合类比调查、工程分析和检查表法等综合分析,建设项目在认真采取落实项目设计和评价报告中所提出的职业病危害的补充措施及建议的情况下,从职业卫生角度分析,建设项目能够满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求,其建设可行。		
自评审专家	杨泽云、卞力锋、仲海洋、顾志锋、李政	评审时间	2022.9.22
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		