



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	亚克西纺织（南通）有限公司职业病危害现状评价		
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	江苏省如东经济技术开发区新区淮河（北康）路北侧		
行业类别	橡胶和塑料制品业—橡胶制品业（C291）	投资金额	/
占地面积	18000m <sup>2</sup>	岗位定员	46 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）0095 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>亚克西纺织（南通）有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2004 年 7 月 8 日，是一家专门从事劳保手套生产的公司。厂址位于江苏省如东经济开发区新区淮河路北侧，占地面积约为 18000 平方米，用人单位拥有多条手套生产线，其中有 2 条 PU 手套生产线和 2 条丁腈手套生产线（丁腈、乳胶共用生产线进行生产）。目前用人单位可达到年产 30 万打 PU 手套、25 万打丁腈手套和 25 万打乳胶手套的生产规模。</p> <p>用人单位的行业类别为“橡胶和塑料制品业-橡胶制品业”（C291），生产过程中存在甲醇、乙酸、二甲苯、氧化锌、硫磺、硝酸钙、氨、高温、噪声等职业病危害因素，职业病危害风险属于“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》（卫健委 5 号令，2021 年）第二十条的要求：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，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。用人单位于 2016 年委托江苏康达检测技术股份有限公司进行了职业病危害现状评价，因企业管理问题，未在三年期满后再次进行职业病危害现状评价，因此用人单位于 2021 年 10 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其现有的生产设施及配套的公辅设施进行职业病危害现状评价。</p> <p>为保证现状评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序，进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害</p>		



	现状评价工作。		
主要职业病危害因素	用人单位的主要职业病危害因素为： 化学毒物：二甲基甲酰胺、甲醇、二甲苯、乙酸、丙烯酸树脂、氧化锌、氨、PU 胶、丁腈胶、乳胶； 生产性粉尘：硫磺粉尘、硝酸钙粉尘、石粉粉尘、二氧化钛粉尘； 物理因素：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	从职业卫生角度综合分析，用人单位已采取了一系列的职业病危害防护措施，但仍有部分岗位存在超标现象。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，确保将各项职业病防护措施落实到位，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		