



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏中渊化学品有限公司马昔腾坦、盐酸溴己新、舒更葡糖钠等原料药中试项目 职业病危害预评价		
项目性质	■新建 □改建 □扩建 □技术改造 □技术引进 □已建		
项目地理位置	如东县洋口化学工业园区洋口二路		
行业类别	化学药品原料药制造 C2710	投资金额	1200 万元
占地面积	/	岗位定员	19 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）0094 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>江苏中渊化学品有限公司（以下简称“建设单位”）成立于 2006 年 7 月 5 日，注册资本 1574 万元，位于如东县洋口化学工业园区洋口二路。主要从事医药中间体的开发和生产。建设单位现有产能为年产 250 吨 4,6-二氯-5-氟嘧啶、300 吨 2-羟基-4-氨基-5-氟嘧啶、50 吨 2,4-二羟基-5-氟嘧啶。</p> <p>由于马昔腾坦、盐酸溴己新、舒更葡糖钠产品的市场需求旺盛，为适应现阶段国家对短缺药品的需求不断增加，促进企业自身持续发展，建设单位拟投资 1200 万元，利用厂区氟脲车间和公用配套设施设备，购置中间体III合成反应罐、回流冷凝器、中间体III反应液高位槽、离心母液槽、真空干燥器缓冲罐、粗品反应罐、H730-Z 还原反应釜等主要试验设备 155 台/套，建设马昔腾坦、盐酸溴己新、舒更葡糖钠等原料药中试项目（以下简称“建设项目”），建设项目建成后原氟脲车间更名为中试车间，于 2022 年 4 月 28 日经如东县洋口镇人民政府备案，备案证号：洋镇行审备[2022]39 号。</p> <p>为确保职业卫生防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投产使用，根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》的相关要求，受建设单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对建设项目进行职业病危害预评价，并编制本评价报告书。</p>		



主要职业病危害因素	用人单位的主要职业病危害因素为： 粉尘类：活性炭粉尘 化学因素类：二甲基亚砷、丙氨基磺酰胺、叔丁醇钾、5-(4-溴苯基)-4,6-二氯嘧啶、柠檬酸、甲醇、乙二醇、乙二醇二甲醚、四氢呋喃、氯化钠、N,N-二甲基甲酰胺、5-溴-2-氯嘧啶、柠檬酸、乙酸乙酯、硫酸镁、氢氧化钠、马昔腾坦、乙醇、硼氢化钠、盐酸、2-氨基-3,5-二溴苯甲醇、二氯甲烷、N, N-二甲基甲酰胺、氯化亚砷、二氧化硫、N-甲基环己胺、伽马环糊精、三苯基膦、N-溴代丁二酰亚胺、甲醇钠、3-巯基丙酸、舒更葡糖钠 物理因素：高温、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	结合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	卞力锋、顾志峰、杨泽云、陈卫峰、丁正荣	评审时间	2022.5.20
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		