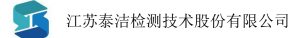


职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏新农化工有限公司年产 3000 吨甲基毒死蜱(副产 1310 吨盐酸、1040 吨硫氢化钠、360 吨硫磺、620 吨氯化钠)项目		
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	南通市如东县沿海经济开发区海滨二路 22 号		
行业类别	"化学原料和化学制品制造 业"中的"农药制造"	投资金额	800 万元
占地面积	/	岗位定员	80 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)0044 号		
评价类别	□预评价 ■控效评价 □现状评价		
项目概况	江苏新农化工有限公司(以下简称:建设单位)位于如东沿海经济开发区化工园区海滨二路 22 号,是浙江新农化工股份有限公司的全资子公司。建设单位注册资本 10000 万元,主要从事精细化工,绿色农药的研发、生产和销售。目前,建设单位正常生产项目包括:年产 20000 吨乙基氯化物项目、年产 1200 吨噻唑锌项目、年产 3300 吨毒死蜱项目及年产 300 吨吡唑醚菌酯及副产 129 吨氯化钠项目,以上项目均通过了职业病危害防护设施验收,并取得了批复。为扩大生产规模,适应市场需求,建设单位计划新建年产 3000 吨甲基毒死蜱及副产 1310 吨盐酸、1040 吨硫氢化钠、360 吨硫磺、620 吨氯化钠项目,1600 吨噻二唑,1500 吨苯肼及副产 620 吨氯化钠项目(备案号:东行审投[2016]544号),该项目于 2017 年 5 月完成了预评价,于 2018年7月10日完成了职业病危害防护设施设计专篇。建设单位计划对以上项目分批进行验收,其中年产 1500 吨苯肼及副产 620 吨氯化钠项目已于 2019年11月完成职业病危害防护设施验收,年产 960 吨噻二唑(副产 720 吨硫酸铵)项目已于 2020年6月完成职业病防护设施验收,年产 960 吨噻二唑(副产 720 吨硫酸铵)项目已于 2020年6月完成职业病防护设施验收。本次计划验收年产 3000 吨甲基毒死蜱(副产 1310 吨盐酸、1040 吨硫氢化钠、360 吨硫磺、620 吨氯化钠)项目(以下简称:建设项目)。建设项目拟利用建设单位现有乙基氯化物车间一、乙基氯化物车间二改造部分生产设备用于生产甲基氯化物(即甲基毒死蜱		



中间体),拟在毒死蜱车间预留位置新增相关设备进行甲基毒死蜱生产。				
《职业病防治法》第十八条规定:"建设项目在竣工验收前,建设单位应当进行职业				
病危害控制效果评价。"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)承担了建设项目的职业病危害控制效果评价工作,并根据收集的相关资料以及				
现场调查、勘察、检测的结果,编制了《江苏新农化工有限公司年产 3000 吨甲基毒死蜱				
(副产 1310 吨盐酸、1040 吨硫氢化钠、360 吨硫磺、620 吨氯化钠)项目职业病危害控				
制效果评价报告书》。				
五硫化二磷、甲醇、硫化氢、氯化氢、硫氢化钠、氯气、硫磺、氯化氢及盐酸、氢氧化 钠、三氯乙酰氯、丙烯腈、二氯乙烷、三氯乙酸、甲基毒死蜱。				
□一般 ■严重				
建设项目执行了我国职业卫生相关法律、法规、标准,针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施,防护效果良好,工作场所的职业病危害因素的浓度(或强度)能够满足国家卫生标准的要求。总体来说,建设项目满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求,具备职业病防护设施竣工验收条件。				
贾建华、冒明建、陈雪琴、郭 建平、苏君飞	评审时间	2022.3.18		
■通过 □不通过				
	《职业病防治法》第十八条病危害控制效果评价。"受建设基本机构)承担了建设项目的职业现场调查、勘察、检测的结果,(副产 1310 吨盐酸、1040 吨硫制效果评价报告书》。 五硫化二磷、甲醇、硫化氢、氯钠、三氯乙酰氯、丙烯腈、二氯型设项目执行了我国职业工相应的职业病危害防护设施和指(或强度)能够满足国家卫生构总体来说,建设项目满足国具备职业病防护设施竣工验收务费建华、冒明建、陈雪琴、郭建平、苏君飞	《职业病防治法》第十八条规定:"建设项目存病危害控制效果评价。"受建设单位的委托,江苏泰本机构)承担了建设项目的职业病危害控制效果证现场调查、勘察、检测的结果,编制了《江苏新农(副产1310吨盐酸、1040吨硫氢化钠、360吨硫制效果评价报告书》。 五硫化二磷、甲醇、硫化氢、氯化氢、硫氢化钠、钠、三氯乙酰氯、丙烯腈、二氯乙烷、三氯乙酸、一一般 ■严建设项目执行了我国职业卫生相关法律、法规相应的职业病危害防护设施和措施,防护效果良好(或强度)能够满足国家卫生标准的要求。总体来说,建设项目满足国家和地方对职业规具备职业病防护设施竣工验收条件。 贾建华、冒明建、陈雪琴、郭建平、苏君飞		