

# 建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：山东焱农生物科技股份有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称		山东焱农生物科技股份有限公司 10000t/a 新型绿色环保友好型农药系列产品产业化项目（一期）					建设地点		济南市植保科技工业园内（西至规划园西路、韩兴路，东至改碱河绿化带，南至台田沟，北至屯乐干沟）							
	行业类别		C2631 化学农药制造					建设性质		<input checked="" type="checkbox"/> 新 建 <input type="checkbox"/> 改 扩 建 <input type="checkbox"/> 技 术 改 造							
	设计生产能力		一期工程：1#除草剂车间：年产悬乳剂 600 吨、可分散油悬浮剂 400 吨、水剂 1600 吨、可溶粒剂 1400 吨、水分散粒剂 400 吨；2#乳油车间：年产乳油 400 吨；3#杀虫杀菌车间：年产水剂 600 吨、水乳剂 200 吨、微乳剂 600 吨、可溶液剂 200 吨、悬浮剂 800 吨、悬浮种衣剂 200 吨、微囊悬浮剂 600 吨、可湿性粉剂 600 吨、水分散粒剂 200 吨、颗粒剂 600 吨； 二期工程：4#杀虫杀菌车间：年产颗粒剂 400 吨、悬浮剂 200 吨；			建设项目开工日期		2019 年 4 月		实际生产能力		一期工程：1#除草剂车间：年产悬乳剂 600 吨、可分散油悬浮剂 400 吨、水剂 1600 吨、可溶粒剂 1400 吨、水分散粒剂 400 吨；2#乳油车间：年产乳油 400 吨；3#杀虫杀菌车间：年产水剂 600 吨、水乳剂 200 吨、微乳剂 600 吨、可溶液剂 200 吨、悬浮剂 800 吨、悬浮种衣剂 200 吨、微囊悬浮剂 600 吨、可湿性粉剂 600 吨、水分散粒剂 200 吨、颗粒剂 600 吨；		投入试运行日期		2024 年 8 月	
	投资总概算（万元）		18367.50					环保投资总概算（万元）		1470		所占比例（%）		8.00			
	环评审批部门		济南市生态环境局商河分局					批准文号		济商环报告表〔2023〕043 号		批准时间		2023 年 12 月 27 日			
	初步设计审批部门		---					批准文号		---		批准时间		---			
	环保验收审批部门		---					批准文号		---		批准时间		---			
	环保设施设计单位		---			环保设施施工单位		---		环保设施监测单位		山东华晟环境检测有限公司					
	实际总投资（万元）		17000					实际环保投资（万元）		1420		所占比例（%）		8.35			
	废水治理（万元）		--	废气治理（万元）		--	噪声治理（万元）		--	固废治理（万元）		--	绿化及生态（万元）		--	其它（万元）	
新增废水处理设施能力		无					新增废气处理设施能力		无		年平均工作时间（h）		4800				
建设单位			山东焱农生物科技股份有限公司			邮政编码		--		联系电话		15588885576		环评单位		山东新达环境保护技术咨询有限责任公司	
污 染 物 排 放 达 标 与 总 量 控 制 （工业建设项目详填）	污染物		原有排放量 (1)	本期工程实际排放浓度 (2)	本期工程允许排放浓度(3)	本期工程产生量 (4)	本期工程自身削减量 (5)	本期工程实际排放量 (6)	本期工程核定排放总量(7)	本期工程“以新带老”削减量 (8)	全厂实际排放总量 (9)	全厂核定排放总量 (10)	区域平衡替代削减量 (11)	排放增减量 (12)			
	废水		--	0.21	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	化学需氧量		--	83	500	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	氨 氮		--	0.713	/	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	石油类		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	废气		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	二氧化硫		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	烟 尘		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	工业粉尘		--	DA001: 3.5 DA004: 1.1	10	--	--	0.0197	0.53	--	0.0197	0.53	--	+0.0197			
	氮氧化物		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
与项目有关的其它特征污染物	VOCs	--	DA001: 5.87 DA002: 2.48 DA003: 3.07	60 100	--	--	0.0964	0.12	--	0.0964	0.12	--	+0.0964				

		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**注:** 1、排放增减量：（+）表示增加，（-）表示减少

2、(12)=(6)-(8)-(11)，（9）= (4)-(5)-(8)- (11) +（1）

3、计量单位：废水排放量——万吨/年；废气排放量——万标立方米/年；工业固体废物排放量——万吨/年； 水污染物排放浓度——毫克/升；

大气污染物排放浓度——毫克/立方米； 水污染物排放量——吨/年；大气污染物排放量——吨/年