

建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：山东润麒生物科技有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称	山东润麒生物 15000 吨/年环保安全型农药复配项目（一期）				建设地点		济南市植保科技工业园						
	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	年产 15000 吨环保安全型农药		建设项目开工日期	2024 年 6 月 17 日	实际生产能力		年产 10095 吨环保安全型农药			调试开始日期	2026 年 1 月 20 日		
	投资总概算（万元）	28000				环保投资总概算（万元）		300	所占比例（%）		1.07			
	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〔2024〕022 号		批准时间		2024 年 6 月 13 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	潍坊世纪环保科技有限公司		环保设施施工单位		潍坊世纪环保科技有限公司		环保设施监测单位		山东华晨环境检测有限公司				
	实际总投资（万元）	8000				实际环保投资（万元）		240	所占比例（%）		3.00			
	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）		2400			
建设单位	山东润麒生物科技有限公司						环评单位		山东国环环保科技有限公司					
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	--	0.08	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	化学需氧量	--	353	500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	氨 氮	--	3.19	/	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	石油类	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	废气	--	3.256	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	二氧化硫	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	烟 尘	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	工业粉尘	--	--	DA001:1.9	10	--	0.062	2.12	--	0.062	2.12	--	--	+0.062
				DA002:1.8										
				DA003:2.0										
				DA004:2.0										
	氮氧化物	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
与项目有关的其它特征污染物	VOCs	--	DA003:2.59	60	--	0.027	0.152	--	0.027	0.152	--	--	+0.027	
			DA004:2.46											
			DA005:2.48											
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		

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