

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）：安池（山东）动物营养研究院有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称		安池（山东）动物营养研究院有限公司实验室项目				建设地点			济南市高新区春兰路 1177 号银丰生物城 5 号地块 5 号楼 02 户						
	行业类别		M7320 工程和技术研究和试验发展				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		主要进行饲料添加剂研发和分析实验		建设项目开工日期	2023 年 2 月	实际生产能力		主要进行饲料添加剂研发和分析实验			投入试运行日期	2023 年 11 月			
	投资总概算（万元）		300				环保投资总概算（万元）			20		所占比例（%）		6.67		
	环评审批部门		济南市生态环境局				批准文号			济环报告表〔2022〕G103 号		批准时间		2023 年 1 月 5 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、山东钰祥工程科技（集团）有限公司				
	实际总投资（万元）		300				实际环保投资（万元）			20		所占比例（%）		6.67		
	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		2400		
	建设单位		安池（山东）动物营养研究院有限公司		邮政编码	--		联系电话			88906127		环评单位		山东国嘉环保科技有限公司	

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		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	化学需氧量		--	84	400	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	氨 氮		--	13.3	45	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	石油类		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	废气		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	二氧化硫		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	烟 尘		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	工业粉尘		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	氮氧化物		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	与项目有关的其它特征污染物	挥发性有机物		DA001:2.23 DA002:2.29 DA003:1.99 DA004:2.12	60	--	--	0.007075	--	--	--	--	--	--
硫酸雾			--	未检出	45	--	--	--	--	--	--	--	--	--
氯化氢			--	未检出	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--
			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

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