

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）：山东康赛德生物科技有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称	山东康赛德生物科技有限公司生物医药实验室建设项目				建设地点	山东省济南市高新区春兰路1177号银丰生物城7地块6号楼101						
	行业类别	M7340 医学研究和试验发展				建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建	<input type="checkbox"/> 改扩建	<input type="checkbox"/> 技术改造	<input type="checkbox"/> 迁建			
	设计生产能力	年药物研发实验次数为400次		建设项目开工日期	2024年2月	实际生产能力	年药物研发实验次数为400次			投入试运行日期	2024年6月		
	投资总概算（万元）	50				环保投资总概算（万元）	9.5	所占比例（%）		19.0			
	环评审批部门	济南市生态环境局				批准文号	济环报告表（2023）G50号		批准时间	2023年9月12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）	40				实际环保投资（万元）	13	所占比例（%）		32.5			
	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	山东康赛德生物科技有限公司		邮政编码	--		联系电话	18615616891		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	--	0.016	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	化学需氧量	--	110	400	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	氨 氮	--	10.3	45	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	石油类	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	废气	--	0.762	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	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	--	DA001:2.38 DA002:2.13	60	--	--	0.0042	0.0068	--	0.0042	0.0068	--	+0.0042
	氯化氢	--	DA001:2.6 DA002:2.2	30	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	甲醇	--	未检出	190	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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