

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）：山东福瑞达医药集团有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称		山东福瑞达医药集团有限公司福瑞达企业技术中心研发实验室项目				建设地点		山东省济南市高新区新泺大街 888 号，山东福瑞达医药集团有限公司研发楼东侧附楼 1-3 层及主楼 3 层东侧部分						
	行业类别		M7340 医学研究和试验发展				建设性质		☑新 建		☐改 扩 建		☐技 术 改 造		
	设计生产能力		主要进行新型生物发酵原料、终端化妆品研究开发及应用研究		建设项目开工日期	2022 年 4 月	实际生产能力	主要进行新型生物发酵原料、终端化妆品研究开发及应用研究			投入试运行日期	2023 年 11 月			
	投资总概算（万元）		2938				环保投资总概算（万元）		20		所占比例（%）		0.68		
	环评审批部门		济南市生态环境局				批准文号		济环报告表〔2022〕G20 号		批准时间		2022 年 2 月 7 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		山东钰祥工程科技（集团）有限公司				
	实际总投资（万元）		2938				实际环保投资（万元）		20		所占比例（%）		0.68		
	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		2000		
建设单位		山东福瑞达医药集团有限公司		邮政编码	--	联系电话		150 6669 6808		环评单位		山东金同合环保工程有限公司			
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		--	86	500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	氨 氮		--	6.91	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： 2.17 DA002： 2.18 DA003： 2.17	60	--	--	0.0124	--	--	--	--	--	--	+0.0124
		硫酸雾	--	未检出	45	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
氯化氢		--	DA001： 0.63 DA002： 0.54 DA003： 0.80	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