

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）：山东和富工程检测有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称		山东和富工程检测有限公司工程检测实验室建设项目				建设地点		山东省济南市中国（山东）自由贸易试验区济南片区港兴二路 397 号济南新旧动能转化孵化成果产业化基地一期项目 1#生产车间 1-4F、6-7F									
	行业类别		M7452 检测服务				建设性质		<input type="checkbox"/> 新 建		<input type="checkbox"/> 改 扩 建		<input type="checkbox"/> 技 术 改 造		<input checked="" type="checkbox"/> 迁 建			
	设计生产能力		年进行工程检测技术服务（物理实验）50000 份、空气检测技术服务（化学实验）800 份		建设项目开工日期		2024 年 7 月		实际生产能力		年进行工程检测技术服务（物理实验）50000 份、空气检测技术服务（化学实验）800 份		投入试运行日期		2024 年 11 月			
	投资总概算（万元）		1000				环保投资总概算（万元）		20		所占比例（%）		2.00					
	环评审批部门		济南市生态环境局				批准文号		济环报告表〔2024〕G36 号		批准时间		2024 年 6 月 19 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		山东海誉环境工程有限公司		环保设施施工单位		山东海誉环境工程有限公司		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）		1000				实际环保投资（万元）		20		所占比例（%）		2.00					
	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		山东和富工程检测有限公司		邮政编码		--		联系电话		18615516205		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		--	0.1891	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	化学需氧量		--	362	400	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	氨 氮		--	38.4	45	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	石油类		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	废气		--	0.4761	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	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	VOCs	--	DA001:2.12	60	--	--	0.009	0.0107	--	0.009	0.0107	--	+0.009				
			DA002:5.15															
		二甲苯	--	DA001:未检出	70	--	--	--	--	--	--	--	--					
			DA002:0.0179															
		甲醇	--	DA001:未检出	190	--	--	--	--	--	--	--	--					
DA002:3																		
苯		--	DA001:未检出	12--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
		DA002:未检出																

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