

附表:

建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位 (盖章): 临沂市环境保护科学研究所有限公司

填表人 (签字): _____

项目经办人 (签字): _____

建 设 项 目	项目名称	山东利兴化工有限公司年产 20000 吨碳酸乙烯酯、2000 吨碳酸甲乙酯、8000 吨碳酸二乙酯、2000 吨丁二酸建设项目 (一期)				项目代码	C26		建设地点	山东郯城经济开发区皇亭路与兴郯路交汇处			
	行业类型 (分类名录)	化学原料和化学制品制造业				建设性质	新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input checked="" type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/>		经度/纬度	/			
	设计生产能力	碳酸乙烯酯 2 万 t/a				实际生产能力	碳酸乙烯酯 2 万 t/a		环评单位	临沂市环境保护科学研究所有限公司			
	环评文件审批机关	临沂市行政审批服务局				审批文号	临审服投资许字 [2020]21006 号		环评文件类型	报告书			
	开工日期	2020 年 3 月 5 日				竣工日期	2020 年 11 月 25 日		排污许可证申领时间	2020.06.24			
	环保设施设计单位	山东富海石化工程有限公司				环保设施施工单位	兴润建设集团有限公司		本工程排污许可证编号	913713223489242396001P			
	验收单位	临沂市环境保护科学研究所有限公司				环保设施监测单位	齐鲁质量鉴定有限公司		验收监测时工况	80%			
	投资总概算 (万元)	11336				环保投资总概算 (万元)	350		所占比例 (%)	3.09			
	实际总投资 (万元)	2200				实际环保投资 (万元)	106		所占比例 (%)	4.8			
	废水治理 (万元)	10	废气治理 (万元)	60	噪声治理 (万元)	3	固废治理 (万元)	/	绿化及生态 (万元)	/	其他 (万元)	33	
新增废水处理设施能力	t/d				新增废气处理设施能力	Nm ³ /h		年平均工作时间	7200h (300d)				
运营单位	山东利兴化工有限公司				运营单位社会统一信用代码 (或组织机构代码)			913713223489242396	验收时间	2021 年 10 月 30 日			
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	0.51			0.08	/	0.08			0.59			+0.08
	化学需氧量	0.59	147	500	0.11	/	0.11			0.70			+0.11
	氨氮	0.005	1.66	35	0.001	/	0.001			0.006			+0.001
	石油类												
	废气	3.44×10 ²			1.64×10 ³	/	1.64×10 ³			1.98×10 ³			+1.64×10 ³
	二氧化硫												
	烟尘												
	工业粉尘												
	氮氧化物												
	工业固体废物	0			0.01	0.01	0				0		
与项目有关的其他污染物特征关系	VOCs	0.13	7.62	60	1.83	1.70	0.13			0.26			+0.13

注: 1、排放增减量:(+) 表示增加, (-) 表示减少;

2、(9) = (4) - (5) - (8) - (11) + (1), (12) = (6) - (8) - (11);

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。