

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	中科特（临沂）食品配料有限公司年产1万吨食品添加剂项目				项目代码	C1495 食品及饲料添加剂制造		建设地点	沂水县许家湖镇前岵山村东北 180m (临沂市鑫轮化工有限公司内)			
	行业类型（分类名录）	C1495 食品及饲料添加剂制造				建设性质	新建√ 改扩建□ 技术改造□ 补办手续□		经度/纬度	N: 35 度 44 分 58.540 秒 E: 118 度 35 分 58.950 秒			
	设计生产能力	年产 1 万吨食品添加剂				实际生产能力	年产 1 万吨食品添加剂		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	山东沂水经济开发区管理委员会				审批文号	沂经管审批发[2021]13 号		环评文件类型	报告表			
	开工日期	2021 年 10 月				竣工日期	2022 年 3 月		排污许可证申领时间	2022 年 2 月 24 日			
	环保设施设计单位	山东铭浩环保科技有限公司、临沂洁蓝环保设备有限公司				环保设施施工单位	山东铭浩环保科技有限公司、临沂洁蓝环保设备有限公司		本工程排污许可证编号	91371323MA3UTHP38001Q			
	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	山东科泰环境监测有限公司		验收监测时工况	90%			
	投资总概算（万元）	3062				环保投资总概算（万元）	55		所占比例（%）	1.79			
	实际总投资（万元）	2800				实际环保投资（万元）	60		所占比例（%）	2.14			
	废水治理（万元）	26	废气治理（万元）	26	噪声治理（万元）	2	固废治理（万元）	6	绿化及生态（万元）	/	其他（万元）	/	
新增废水处理设施能力	50m <sup>3</sup> /d				新增废气处理设施能力	Nm <sup>3</sup> /h		年平均工作时间	3600h (300d)				
运营单位	中科特（临沂）食品配料有限公司		运营单位社会统一信用代码（或组织机构代码）			91371323MA3UTHP38		验收时间	2022 年 7 月 24 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			0.24		0.24			0.24			+0.24
	化学需氧量	0	35	500	2.29	8.57	0.08			0.08			+0.08
	氨氮	0	0.219	35	2.63×10 <sup>-2</sup>	2.58×10 <sup>-2</sup>	5.16×10 <sup>-4</sup>			5.16×10 <sup>-4</sup>			+5.16×10 <sup>-4</sup>
	石油类												
	废气				1.25×10 <sup>3</sup>		1.25×10 <sup>3</sup>			1.25×10 <sup>3</sup>			+1.25×10 <sup>3</sup>
	二氧化硫												
	烟尘												
	工业粉尘												
	氮氧化物												
	工业固体废物				1.08×10 <sup>-2</sup>	1.08×10 <sup>-2</sup>	0			0			
与项目有关的其他污染物特征关系	VOCs	0	1.62	60	2.52×10 <sup>-2</sup>	0.36×10 <sup>-2</sup>	2.16×10 <sup>-2</sup>			2.16×10 <sup>-2</sup>			+2.16×10 <sup>-2</sup>

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。