

附件5

山东省国家重点监控企业 自行监测年度报告

2021年

企业名称：临沂太合食品有限公司

监测单位：山东冠嘉环境监测有限公司、山东钰祥工
程科技（集团）有限公司、山东蓝一检测技
术有限公司

监测时段：2021.1.1--2021.12.31

报告日期：2022年1月6日

(盖章)



临沂太合食品有限公司 自行监测年度报告

监测内容	监测项目	监测点位	全年生产天数	应当监测天数	实际监测天数	实际监测次数	达标次数	超标情况
氨氧化物	天然气锅炉废气排放口	300	12	12	12	12	12	无超标情况
		300	1	1	1	1	无超标情况	
		300	1	1	1	1	无超标情况	
	林格曼黑度	300	1	1	1	1	1	无超标情况
		300	12	12	12	12	12	无超标情况
		300	1	1	1	1	1	无超标情况
	氨氧化物	沼气锅炉废气排放口	300	1	1	1	1	无超标情况
			300	1	1	1	1	无超标情况
			300	1	1	1	1	无超标情况
	林格曼黑度	挂宰废气排放口	300	1	1	1	1	无超标情况
			300	2	2	2	2	无超标情况
			300	2	2	2	2	无超标情况
氨	挂宰废气排放口	300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
硫化氢	挂宰废气排放口	300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
臭气浓度	挂宰废气排放口	300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
氨	挂宰废气排放口	300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
臭气浓度	挂宰废气排放口	300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
氨	各厂界	300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	
		300	2	2	2	2	无超标情况	

硫化氢	各厂界	300	2	2	2	2	无超标情况
臭气浓度	各厂界	300	2	2	2	2	无超标情况
噪声	各厂界	300	4	4	4	4	无超标情况
SS	总排口	300	4	4	4	4	无超标情况
BOD ₅	总排口	300	4	4	4	4	无超标情况
动植物油	总排口	300	4	4	4	4	无超标情况
大肠菌群数	总排口	300	4	4	4	4	无超标情况
COD	总排口	300	300	365	4314	4314	无超标情况
氨氮	总排口	300	300	365	4314	4314	无超标情况
TP	总排口	300	300	365	4314	4314	无超标情况
TN	总排口	300	300	365	4314	4314	无超标情况
pH	总排口	300	300	365	4314	4314	无超标情况
流量	总排口	300	300	365	4314	4314	无超标情况
监测方案的调整变化情况	无						
全年废水、废气污染物排放量	1、全年废水污染物排放量 $Q=492776m^3$ 。 COD: 13.387t、氨氮 0.4835t、TP: 0.8807 t、TN: 14.509 t、SS: 14.432t、BOD ₅ : 8.8101t、动植物油: 1.565 t。 2、全年废气污染物排放量: 氮氧化物: 0.614 t、二氧化硫: 0.0363t、颗粒物: 0.0237t。						
固体废弃物的类型、产生数量, 处置方式数量以及去向	1、鸡粪: 产生量 550t, 全部外卖做有机肥。 2、鸡血: 产生量 576.5t, 全部外卖饲料加工厂。 3、鸡毛: 产生量 5000t, 全部外卖饲料加工厂。						

按要求开展企业 周边环境质量影响 状况监测结果	<p>4、污水站污泥：产生量为 450t, 全部发酵后沼渣外卖做有机肥。</p> <p>5、废矿物油：产生量:260kg, 委托山东中再生环境科技有限公司处置。</p> <p>6、废矿物油桶：产生量:0 (未更换, 未产生), 委托山东中再生环境科技有限公司处置。</p> <p>7、废活性炭：产生量:0 (未更换, 未产生), 委托山东中再生环境科技有限公司处置。</p> <p style="text-align: center;">无</p>
-------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

编制：夏光明；签发：李因华

日期：2022.1.6；日期：2022.1.6