

排污许可证执行报告

(季报)

排污许可证编号：91371600326120619C001P

单位名称：侨昌现代农业有限公司

报告时段：2023年第01季

法定代表人（实际负责人）：沈晓峰

技术负责人：李长军

固定电话：18954388538

移动电话：18954388538

排污单位名称（盖章）

报告日期：2023年04月13日



承诺书

滨州市生态环境局滨城分局：

侨昌现代农业有限公司承诺提交的排污许可证执行报告中各项内容和数据均真实、有效，并愿承担相应法律责任。我单位将自觉接受环境保护主管部门

监管和社会公众监督，如提交的内容和数据与实际情况不符，将积极配合调查，并依法接受处罚。

特此承诺。

单位名称:



法定代表

日期:

(盖章)

(签字)



实际排放情况及达标判定分析

(一) 实际排放量信息

表 1-1 废气排放量

排放口类型	污染物	实际排放量 (吨)				备注
		1 月份	2 月份	3 月份	季度合计	
全厂合计	总挥发性有机物	/	/	/	0	

	二甲苯	/	/	/	0	
	S02	/	/	/	0	
	丙酮	/	/	/	0	
	颗粒物	/	/	/	0	
	甲醇	/	/	/	0	
	乙腈	/	/	/	0	
	NOx	/	/	/	0	
	VOCs	/	/	/	0	
	三氯甲烷	/	/	/	0	
	总悬浮颗粒物 (空气动力学当 量直径 100 μm 以下)	/	/	/	0	

表 1-2 废水排放量

注：实际排放量指报告执行期内实际排放量

排放口类型	污染物种类	实际排放量 (吨)				是否超标及超标原因
		1 月份	2 月份	3 月份	季度合计	
全厂间接排放合计	悬浮物	/	/	/	0	
	有机磷农药	/	/	/	0	
	总氮 (以 N 计)	/	/	/	0	
	苯胺类	/	/	/	0	
	甲醛	/	/	/	0	
	总磷 (以 P 计)	/	/	/	0	
	氨氮 (NH ₃ -N)	/	/	/	0	
	pH 值	/	/	/	/	
	甲苯	/	/	/	0	

挥发酚	/	/	/	0	
可吸附有机卤化物	/	/	/	0	
石油类	/	/	/	0	
化学需氧量	/	/	/	0	
氯化物（以Cl ⁻ 计）	/	/	/	0	
苯系物	/	/	/	0	
色度	/	/	/	/	
二甲苯	/	/	/	0	
五日生化需氧量	/	/	/	0	

（二）超标排放信息

表 2-1 有组织废气污染物超标时段小时均值报表

超标时段	生产设施编号	排放口编号	超标污染物种类	实际排放浓度（折标，mg/m ³ ）	超标原因说明
------	--------	-------	---------	-------------------------------	--------

表 2-2 废水污染物超标时段日均值报表

超标时段	排放口编号	超标污染物种类	实际排放浓度（折标，mg/L）	超标原因说明
------	-------	---------	-----------------	--------

（三）污染治理设施异常运转信息

表 3-1 废气污染治理设施异常情况汇总表

（超标时段） 开始时段-结束时段	故障设施	故障原因	各排放因子浓度（mg/m ³ ）		应对措施
			污染因子	排放范围	

（四）结论

2023 年第一季度侨昌现代农业有限公司生产正常，主要产品为：25%硝磺草酮+莠去津 36.883 吨、50%扑草净悬浮剂 404.58 吨、55 硝莠水悬剂 336.32 吨、30%烟硝莠+安全剂油悬剂 268.3 吨、30%烟硝莠油悬剂 262.49 吨、28.6%莠去津+7.2%硝磺草酮悬浮剂 97.75 吨、50%莠去津，5%硝磺草酮悬浮剂 35 吨、33%草甘膦铵盐药剂 524.819 吨、38%硝磺·莠灭净·氟草津 45.6 吨、高盖乳油 28.715 吨、48%广灭灵乳油 28.45 吨、70%乙莠滴 74.3 吨、虎威水剂 15.835 吨、87.5%2,4-D 异辛酯乳油 20.37 吨、900g/L 乙草胺乳油 64.4 吨、120g/L 烯草酮乳油 61.804 吨、烯草酮乳油 106.995 吨、500g/L 丙草胺乳油 28.606 吨、300g/L 丙草胺+100g/L 解草啉乳油 21.567 吨、45%硝磺+异丙甲草胺+莠去津悬乳剂 137.05 吨、24%灭.喹.氟磺胺乳油 12.909 吨、500g/L 丁草胺乳油 52.88 吨及部分乳油、水剂等小包装类产品；主要能源消耗情况为：蒸汽 888 吨、电量 131.6429 万千瓦时、自来水 6703 立方米；侨昌现代农业有限公司各车间产生废气经厂内尾气处理系统处理后达标排放，各废气污染物排放浓度均在排污许可证指标范围内。

自行储存/利用/处置设施合规情况说明表

(一) 自行储存/利用/处置设施合规情况说明表

表 4-1 自行储存/利用/处置设施合规情况说明表

自动贮存/ 利用/处置 设施编号	减少工业固体废物产 生、促进综合利用的具 体措施	是否超能力 贮存/利用/ 处置	是否超种类 贮存/利用/ 处置	是否超期贮 存	是否存在不 符合排污许 可证规定污 染防控技术 要求的情况	如存在一项以上选择 “是”的，请说明具体 情况和原因
危险废物仓 库 - TS001		否	否	否	否	