**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：2022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：2022年04月14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：                     （盖章）

法定代表人：                  （签字）

日 期：

## 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 | VOCs | /  | /  | /  | 0  |  |
| 总挥发性有机物 |  |  |  | 0  |  |
| 特征污染物b |  |  |  | 0  |  |
| 颗粒物 |  |  |  | 0  |  |
| 总悬浮颗粒物（空气动力学当量直径100μm以下） |  |  |  | 0  |  |
| SO2 |  |  |  | 0  |  |
| NOx |  |  |  | 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 |

### （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/m3） | 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） | 故障设施 | 故障原因 | 各排放因子浓度（mg/m3） | 应对措施 |
| 开始时段-结束时段 | 污染因子 | 排放范围 |

### （四）结论



2022年第一季度侨昌现代农业有限公司生产正常，主要产品为：50%扑草净悬浮剂114.61吨、500g/l莠去津悬浮剂68.04吨、54%莠去津悬浮剂13.6吨、55硝莠水悬剂94.28吨、烟莠+安全剂36.03吨、烟莠油悬剂11.77吨、40%硝磺草酮水悬浮剂10.242吨、30%烟硝莠+安全剂油悬剂17.5吨、80%莠去津可湿粉93.394吨、2甲4氯钠50吨、99.9%乙草胺乳油66.54吨、70%乙莠滴53.98吨、二甲戊乐灵乳油69.59吨、硝乙莠水悬浮剂55.5吨、玉草必杀悬乳剂63.9吨、5%硝磺草酮+50%莠去津悬浮剂112吨、80%莠去津可湿性粉剂240吨、62%草甘膦异丙铵盐水剂66.97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1703吨、电量70.1749万千万时、自来水3157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  |  |