

2021 年度自行监测报告

单位：怀仁市明盛源高岭土有限公司（盖章） 报告日期：2022年3月9日



| | | |
|-----------------------|--|--|
| 企业基本情况简述 | <p>怀仁市明盛源高岭土有限公司位于怀仁市云东经济开发区，占地面积 36206 平方米现有职工 200 人，属日用陶瓷制品制造，主要污染物为废气，主要产品日用陶瓷制品，设计生产能力 3000 万件，实际生产能力 3000 万件。</p> <p>怀仁市明盛源高岭土有限公司成立于 2017 年 7 月，2020 年 7 月怀仁市行政审批服务管理局以怀审批函[2020]31 号《关于怀仁县明盛源高岭土有限公司高档日用瓷生产线改建项目环境影响报告表的批复》予以批复，2020 年 1 月怀仁市行政审批服务管理局以怀审批函[2020]3 号《关于核定“怀仁县明盛源高岭土有限公司高档日用瓷生产线改建项目”污染物排放总量指标的函》予以批复。2020 年 6 月 22 日取得排污许可证，许可证编号为 91140624MA0HKPLN16001V，有效日期自 2020-06-22 起至 2023-06-21 止。</p> | |
| 主要污染物产生治理和处理情况 | 废气污染防治措施、排放量、排放方式及排放口数量 | 隧道窑产生的废气经 25 米排气筒排放，破碎产生的废气经 15 米排气筒排放。无组织废气建设全封闭原料库。共 2 个排口。 |
| | 废水污染防治措施、排放量、排放方式及排放口数量 | 生产废水：经沉淀后回用于生产，不外排； 生活污水：经收集沉淀后进入怀仁市污水处理厂。 |
| | 噪声防治措施 | 设备选型，隔声，减振与隔振。 |
| | 固体废弃物的类型、产生量、处置方式、数量以及去向 | 破碎除尘灰产生量为 5.38t/a，回用于生产； 铁粉产生量为 0.025t/a，出售； 废球石产生量为 190t/a，生产厂家回收； 废石膏模具产生量为 350t/a，出售； 废塑料薄膜产生量为 2t/a，出售； 不合格产品产生量为 40t/a，回用于生产； 污水处理站污泥产生量为 16.5t/a，混入生活垃圾交由环卫部门处置； 隧道除尘灰产生量为 3.614t/a，回用于生产； 废树脂产生量为 0.05t/a，交有资质单位处置； 废润滑油产生量为 0.02t/a，交有资质单位处置； 含油抹布产生量为 0.01t/a，混入生活垃圾交由环卫部门处置。 |

| | | |
|---------------|--|-----------------------|
| 自行监测方案的制定执行情况 | 自行监测方案的制定、修订情况 | 自行监测方案制定后未修订。 |
| | 企业按照自己制定并在环保部门备案的自测方案开展工作的情况（如未能正常开展，必须说明原因） | 公司按照在环保部门备案的自测方案开展工作。 |

2021 年度自行监测报告

| 污染物类型 | 监测点位 | 监测项目 | 开展方式 | 监测频次 | 全年生产天数 | 全年应监测次数 | 全年实际监测次数 | 全年达标次数 | 全年超标次数 |
|-------|------|--------|------|-------|--------|---------|----------|--------|--------|
| 废气 | 隧道窑 | 氟化物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 氯化物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 镉及其化合物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 镍及其化合物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 铅及其化合物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 烟气黑度 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | 破碎机 | 颗粒物 | 手工 | 1次/年 | 330 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 厂界 | 颗粒物 | 手工 | 1次/年 | 330 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 厂界噪声 | 厂界四周 | 昼间噪声 | 手工 | 1次/季度 | 330 | 4 | 4 | 4 | 0 |
| | | 夜间噪声 | 手工 | 1次/季度 | 330 | 4 | 4 | 4 | 0 |