

## 2022年度自行监测报告

单位：怀仁县尊屹陶瓷研发有限公司（盖章） 报告日期：2023年2月8日

企业基本概况简述	<p>怀仁县尊屹陶瓷研发有限公司位于怀仁市新家园镇南辛村(怀仁市金沙滩陶瓷工业园区内)，占地面积 225 亩，现有职工 1000 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，设计生产能力 90000 万件，实际生产能力 90000 万件。</p> <p>怀仁县尊屹陶瓷研发有限公司成立于 2014 年 6 月，2014 年 12 月怀仁县环境保护局以怀环函[2014]388 号《关于怀仁县尊屹陶瓷研发有限公司新建陶瓷生产线项目环境影响报告书的批复》予以批复；2015 年 6 月怀仁县环境保护局以怀环函[2015]112 号《关于怀仁县尊屹陶瓷研发有限公司新建陶瓷生产线项目环境影响变更报告的复函》予以复函；2015 年 8 月怀仁县环境保护局以怀环函[2015]1183 号《关于怀仁县尊屹陶瓷研发有限公司新建陶瓷生产线项目（一期）竣工环境保护验收的意见》予以验收；2017 年 9 月《怀仁县尊屹陶瓷研发有限公司新建陶瓷生产线项目（二期、三期）竣工环境保护验收》在怀仁县环境保护局完成备案，备案编号 2017-0624-023。2018 年 12 月 21 日取得排污许可证，许可证编号为 91140624599867697C001Q，有效日期自 2018 年 12 月 21 日至 2021 年 12 月 20 日，2021 年 12 月 18 日重新申请取得排污许可证，有效期限自 2021 年 12 月 18 日起至 2026 年 12 月 17 日止。</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 15 米排气筒排放。无组织废气建设全封闭原料库，破碎产生的废气经水幕喷雾系统处理。共 1 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：沉淀回用，不外排； 生活污水：一体化污水处理系统后回用于生产，不外排。
	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	不合格产品产生量为 2120t/a：全部回收用于配料； 沉淀泥渣产生量为 276t/a：全部回收用于配料； 除铁泥渣产生量为 26.4t/a：暂时堆放，厂外回收利用； 废包装材料产生量为 15t/a：由废品公司回收后再利用 除尘灰产生量为 45t/a：与废模具一并处置 焦油产生量为 1008t/a：收集后外售； 炉渣产生量为 1673.3t/a：收集后外售； 生活垃圾产生量为 20.4t/a：当地环卫部门集中处理。

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。

### 2022 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	镉及其化合物	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
		镍及其化合物	手工	2次/年	330	2	2	2	0
		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
		烟气黑度	手工	1次/年	330	2	2	2	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