

2023 年度自行监测报告

单位：应县博达瓷业有限公司 (盖章)
 年1月10日

报告日期：_____ 2024

企业基本情况简述	应县博达瓷业有限公司位于应县碱寨乡韩家坊村村北1.07km处，现有年产5000万件高档异型瓷生产线。于2017年6月编制完成环境影响报告书，并于2017年7月20日取得由朔州市环境保护局关于该项目的批复文件（朔环函[2017]35号）。	
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	原料破碎颗粒物经布袋除尘器处理后，经15m高的排气筒排放： 釉烧隧道窑烟气、烤花辊道窑烟气，经除尘、活性炭吸附后的净煤气进入烧成车间及烤花车间燃用产生的烟气，最终汇集到一根管道，全部进入脱硫塔处理后经30m高排气筒排放： 原料堆场、精煤堆场产生的粉尘，采用封闭式原料堆场和精煤堆棚。共2个排放口。
	废水污染防治措施、排放量、排放方式及排放口数量	企业产生的废水主要为设备地面冲洗、原料清洗等工段，主要污染物为悬浮物；经排水管道流入生产废水处理系统，经絮凝沉淀处理后回用于车间： 煤气发生炉煤气冷却产生的酚氰废水，经换热蒸发后用作煤气发生炉气化剂： 生活污水经一体化生活污水处理设施处理后，用于厂区道路抑尘洒水。
	噪声防治措施	采用引风机加装消声器、其它产噪设备布置的厂房内等隔声降噪措施。

	固体废弃物的类型、产生量、处置方式、数量以及去向	坯体废料、烧成废料、除尘灰全部回用于生产； 焦油、废活性炭委托有资质单位处置； 生活垃圾由当地环卫部门处理。
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。

2023 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	破碎排口	颗粒物	手工	1次/年	300	1	1	1	0
		林格曼黑度	手工	1次/半年	300	2	2	2	0
	窑炉烟气排口	铅及化合物	手工	1次/半年	300	2	2	2	0
		镉及化合物	手工	1次/半年	300	2	2	2	0
		镍及化合物	手工	1次/半年	300	2	2	2	0
		氟化物	手工	1次/半年	300	2	2	2	0
		氟化物（以HCl计）	手工	1次/半年	300	2	2	2	0
厂界	颗粒物	手工	1次/年	300	1	1	1	0	
厂界噪声	院界四周	昼间噪声	手工	1次/季度	300	4	4	4	0
		夜间噪声	手工	1次/季度	300	4	4	4	0