

2021 年度自行监测报告

单位：应县宏达陶瓷股份有限公司（盖章） 报告日期：_____



<p>企业基本情况简述</p>	<p>应县宏达陶瓷有限责任公司位于朔州市应县南河种镇北曹山工业园区，公司于 2005 年 5 月建成投产，现有 1 条年产 1800 万件日用瓷生产线（1 条 60m 隧道窑、2 条 48m 烤花窑），工作制度为 330 天/年，24 小时/天，实行三班运转制度。总劳动定员为 240 人。占地面积 27126m²。</p> <p>我公司营业时间为 2005 年 5 月 30 日。2014 年 12 月 23 日应县环境保护局对我公司提交的《关于对应县宏达陶瓷有限责任公司年产 1800 万件高档日用瓷生产技术改造项目环境影响报告书》做出了环评批复，应环函[2014]98 号。2015 年 3 月应县环境保护局对我公司年产 1800 万件高档日用瓷生产技术改造项目进行了竣工验收，并于 2015 年 4 月 27 日下发了建设项目竣工环境验收意见的函，应环函[2015]34 号。我公司于 2018 年 12 月 26 日申领了排污许可证，排污许可证编号为 91140622778127205L001R。</p>	
<p>主要污染物产生治理和处理情况</p>	<p>废气污染防治措施、排放量、排放方式及排放口数量</p>	<p>原料破碎产生的颗粒物，破碎机上方设置集气罩，将收集到的含尘废气分别送入 1 套袋式除尘器净化处理后，经 8m 高排气筒排放；</p> <p>窑炉烟气处理后经 25m 高排气筒排放；</p> <p>燃气锅炉，使用天然气做燃料，废气经 8 米高排气筒排放；</p> <p>原料堆场产生的粉尘，采用全封闭式。共 3 个排放口。</p>
<p>废水污染防治措施、排放量、排放方式及排放口数量</p>	<p>生产废水经絮凝沉淀后，经过滤去除悬浮物后，继续回用于生产；</p> <p>全厂使用旱厕，生活污水经化粪池处理后首先用于厂区绿化用水。</p>	
<p>噪声防治措施</p>	<p>采用低噪设备，产噪设备做基础减震，所有设备直接使用柔性连接，采取引风机加装消声器，产噪设备布置在厂房内及厂区绿化等隔声降噪措施。</p>	

	固体废弃物的类型、产生量、处置方式、数量以及去向	废坯体、不合格产品和污泥作为原料继续回用于生产； 废包装材料由企业回收； 生活垃圾由环卫部门统一收集清运和处理。
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。

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	破碎车间	颗粒物	手工	1次/年	330	1	1	1	0
	窑炉烟气排口	林格曼黑度	手工	1次/半年	330	2	2	2	0
		铅及化合物	手工	1次/半年	330	2	2	2	0
		镉及化合物	手工	1次/半年	330	2	2	2	0
		镍及化合物	手工	1次/半年	330	2	2	2	0
		氟化物	手工	1次/半年	330	2	2	2	0
		氯化物	手工	1次/半年	330	2	2	2	0
	燃气锅炉排口	林格曼黑度	手工	1次/年	330	1	0	0	0
		氮氧化物	手工	1次/月	330	12	0	0	0
		二氧化硫	手工	1次/年	330	1	0	0	0
		颗粒物	手工	1次/年	330	1	0	0	0
厂界	颗粒物	手工	1次/年	330	1	1	1	0	
厂界噪声	院界四周	昼间噪声	手工	1次/季度	330	4	3	3	0
		夜间噪声	手工	1次/季度	330	4	3	3	0