

2024年环境监管重点单位环境信息公开表

单位名称	淄博中科达耐火材料有限公司			组织机构代码	9137030473068017 5D
所属行政区域	博山区	行业类别	C308 9	排污许可证编码	9137030473068017 5D001X
名录类别	大气环境	√	水环境		地下水
	环境风险		土壤		噪声
单位地址	博山区区域城镇董家村村西			邮政编码	255213
法人代表	梁新闻	身份证号		联系电话	
环保负责人	梁云飞	身份证号		联系电话	
主要产品名称及规模	年产12万吨耐火材料				
主要污染物名称及排放方式	颗粒物经集气罩收集后布袋除尘器处理后通过DA001、DA002、DA003、DA004、DA005、DA006、DA007排气筒有组织排放 氮氧化物经SCR脱硝设施处理后通过DA007排气筒有组织排放 二氧化硫经SDS干法脱硫设施处理后通过DA007排气筒有组织排放				
排放口数量及分布情况	废气排放口共有7个，其中DA001为混料成型工序颗粒物污染物排放口，位于厂区车间三位置；DA002为混料工序颗粒物污染物排放口，位于厂区车间二位置；DA003为破碎工序颗粒物污染物排放口，位于厂区车间二位置；DA004为破碎工序颗粒物污染物排放口，位于厂区车间一位置；DA005为破碎工序颗粒物污染物排放口，位于厂区车间二位置；DA006为混料工序颗粒物污染物排放口，位于厂区车间二位置；DA007为隧道窑工序颗粒物污染物排放口，位于厂区车间三位置。				
污染物排放浓度及排放总量	2023年监测报告中各项污染物的排放浓度 DA001:6.1mg/m ³ ; DA002:7.1mg/m ³ ; DA003:7.9mg/m ³ ; DA004:6.8mg/m ³ ; DA005:8.1mg/m ³ ;			污染物排放标准及核定总量	1、污染物执行标准：建材工业大气污染物排放标准 DB37/2373-2018 排放浓度：氮氧化物：100mg/m ³ 二氧化硫：50mg/m ³ 颗粒物：10mg/m ³ ;

	DA006:6.0mg/m ³ ; DA007:5.5mg/m ³ ; 排放总量:氮氧化物:4.18t/a 二氧化硫:2.64t/a 颗粒物:0.312t/a		2、核定总量: 氮氧化物:30.6t/a 二氧化硫:15.6t/a 颗粒物:6t/a
污染防治设施建设和运行情况	已建设完成袋式除尘器8台,覆膜布袋设施1台、SCR催化还原法脱硝设施1台、SDS干法脱硫设施1台,且正常运行。		
超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	环评批复文号: 淄环补(2011)18号,2017年11月28日环评自主验收 博环审字(2020)239号,该项目进行中,环评未验收 博环审字(2021)69号,该项目进行中,环评未验收	突发环境事件应急预案制定情况	无
根据法律法规应公开或临时公开的内容	已按照相关要求公开	备注说明	
企业填报人员	孙海英	企业负责人	梁新闻



年 月 日