

2024年环境监管重点单位环境信息公开表

单位名称	淄博电子化学试剂科技有限公司			组织机构代码	91370304164107189D	
所属行政区域	博山区	行业类别	电子专用材料制造, 湿电子化学品等	排污许可证编码	91370304164107189D001V	
名录类别	大气环境	/	水环境	/	地下水	/
	环境风险	/	土壤	是	噪声	/
单位地址	淄博市博山区白塔镇簸箕掌村			邮政编码	255200	
法人代表	刘文斌	身份证号	[REDACTED]	联系电话	[REDACTED]	
环保负责人	陈明宽	身份证号	[REDACTED]	联系电话	[REDACTED]	
主要产品名称及规模	6000t/a精制硫酸、6000t/a精制硝酸、20000t/a精制双氧水、6000t/a精制冰醋酸、500t/a硝酸钾精制提纯、1000t/a硅酸锂。					
主要污染物名称及排放方式	1、有组织废气：氮氧化物、硫酸雾 2、无组织废气：氮氧化物、硫酸雾、颗粒物 3、废水：总磷、总氮、PH值、石油类、悬浮物、氨氮、化学需氧量。4、噪声					
排放口数量及分布情况	有组织废气排放口两个(DA001、DA002), DA002位于厂区北侧, DA001位于DA002的南侧。雨水排放口一个(DW002)位于厂区西北侧					
污染物排放浓度及排放总量	有组织废气：氮氧化物(100mg/m ³ , 0.34t/a) 硫酸雾(5mg/m ³) 2. 无组织废气：氮氧化物(0.12mg/m ³)、硫酸雾(0.3mg/m ³)、颗粒物(1mg/m ³)		污染物排放标准及核定总量	1. 废气：硫酸工业污染物排放标准 GB 26132-2010, 山东省区域性大气污染物综合排放标准DB/37 2376-2019, 大气污染物综合排放标准GB16297-1996		
污染物防治设施建设和运行情况	1. 废气硫酸雾：碱液吸收桶 运行正常 2. 废气氮氧化物：SCR脱硝装置 运行正常					
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	2015年8月3日取得环评审批意见, 淄环审【2015】189号 2019年11月22日取得《新上电子化学品项目竣工环境保护验收监测报告》			突发环境事件应急预案制定情况	2023年7月25日突发环境预案已备案; 备案编号为3070304-2023-130-M。	
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无			备注说明	无	
企业填报人员	陈明宽	企业负责人	刘文斌	(企业盖章) 2024年3月28日		