

安徽迈格瑞轻金属有限公司

2025年主要排放口

大气污染物排放统计及减排计划一览表

公司名称	主要污染物及特征污染物的名称	排放方式	排放口数量	排放口分布情况	排放浓度 (mg/m ³)	执行的污染物排放标准 (mg/m ³)	排放总量 (t)	核定的排放总量 (t/a)	超标排放情况
安徽迈格瑞轻金属有限公司	颗粒物	有组织排放口	1 个	铝合金车间	2.024	10	2.047	4.743	无
	二氧化硫	有组织排放口	1 个		2.814	100	2.342	2.505	无
	氮氧化物	有组织排放口	1 个		11.732	100	9.694	16.309	无

安徽迈格瑞轻金属有限公司从提高自身环保要求和社会责任考虑，现对我公司铝合金车间生产原料、工艺、管理层面进行优化。

● 原料减排内容：

优化原材料采购，优先选用低硫、低粉尘的原材料，减少污染物产生源头；建立原材料环保指标审核机制，严禁采购不符合环保要求的原材料。

● 工艺减排内容：

严格控制吸铁扒渣时长减少炉门打开时长，熔炼炉打开弥散式烧嘴，始燃料燃烧更充份，减少烟气排放

● 管理层面：

严格执行异物管理计划，原材料中环境中的污染物，如尘埃、纤维，设备磨损产生的金属屑、塑料颗粒，人员带入，如头发、饰品、食物，原材料本身存在的缺陷或污染物，储存与运输过程中产生的或混入的污染物等一系列可能导致烟气污染物提升异物。

安徽迈格瑞轻金属有限公司通过污染物源头、生产过程控制、管理提升的实施，可降低企业SO₂、颗粒物、NO_X的排放量，对于改善周边空气质量，推进地区大气污染治理目标的实现具有重要意义。