

广东坚美铝型材厂（集团）有限公司

污染物减排计划及目标

铝型材作为高耗能、潜在污染的行业，面临着巨大的环保压力，为此本公司定期设计污染物减排计划，旨在降低生产过程中污染物排放，履行企业社会责任，实现环境效益与经济效益的双赢，提升企业综合竞争力。

一、废气

1. 减排目标：严格控制气体排放，有组织废气排放和无组织废气均满足广东省地方标准《大气污染物排放限制》（DB 44/27-2001），减少废气排放量以达到单位产品产量中废气治理成本较前一年降低。

2. 减排措施：采用更环保的原材料及辅料，从源头降低污染物排放水平，同时优化废气治理设施，定期对废气治理设施处理效果进行检测，对已失效或者治理效果降低的废气治理设施进行更换或改造。

二、废水

1. 减排目标：严格控制综合废水的排放，废水排放满足广东省地方标准《电镀水污染物排放标准》（DB 44/1597-2015），综合废水排放的水污染物较前一年降低。

2. 减排措施：优化生产工艺，减少物料的浪费和污染物的产生，控制工艺质量，减少产品质量造成的化学试剂和水资源的浪费并且降低单位产品废水的产生量，降低环保成本。

三、固废、危废

1. 减排目标：保证危险废物、一般固体废物安全、合法转移和处置。

2. 减排措施：严格监控危废、固废从生产、暂存、转运、处置全过程，定期检查处置单位危废、固废处置资质，确保危废、固废不流入环境，造成环境污染。

广东坚美铝型材厂（集团）有限公司

2025年1月05日

广东坚美铝型材厂（集团）有限公司

污染物减排计划及目标

铝型材作为高耗能、潜在污染的行业，面临着巨大的环保压力，为此本公司定期设计污染物减排计划，旨在降低生产过程中污染物排放，履行企业社会责任，实现环境效益与经济效益的双赢，提升企业综合竞争力。

一、废气

1. 减排目标：严格控制气体排放，有组织废气排放和无组织废气均满足广东省地方标准《大气污染物排放限制》（DB 44/27-2001），减少废气排放量以达到单位产品产量中废气治理成本较前一年降低。

2. 减排措施：采用更环保的原材料及辅料，从源头降低污染物排放水平，同时优化废气治理设施，定期对废气治理设施处理效果进行检测，对已失效或者治理效果降低的废气治理设施进行更换或改造。

二、废水

1. 减排目标：严格控制综合废水的排放，废水排放满足广东省地方标准《电镀水污染物排放标准》（DB 44/1597-2015），综合废水排放的水污染物较前一年降低。

2. 减排措施：优化生产工艺，减少物料的浪费和污染物的产生，控制工艺质量，减少产品质量造成的化学试剂和水资源的浪费并且降低单位产品废水的产生量，降低环保成本。

三、固废、危废

1. 减排目标：保证危险废物、一般固体废物安全、合法转移和处置。

2. 减排措施：严格监控危废、固废从生产、暂存、转运、处置全过程，定期检查处置单位危废、固废处置资质，确保危废、固废不流入环境，造成环境污染。

广东坚美铝型材厂（集团）有限公司

2026年1月07日