

马鞍山采石矾涂料有限公司

清洁生产信息公示

1、总则

为自觉履行保护环境的义务，主动接受社会监督，按照国家相关法规以及标准等要求，结合我公司的实际生产情况，制定环境信息公示内容。

2、依据

《中华人民共和国清洁生产促进法》、《清洁生产审核办法》、原环保部《关于深入推进重点企业清洁生产的通知》（环发【2010】54号）等要求。

3、环境信息公示内容

3.1 基础信息

公司名称：马鞍山采石矾涂料有限公司

法人代表：陈春俊

统一社会信用代码：91340521769022073H

行业类别：涂料制造，初级形态塑料及合成树脂制造

公司地址：马鞍山市当涂县姑孰镇工业集中区

3.2 有毒有害原料使用情况（2020年度）

有毒有害物质名称	二甲苯	油酸	苯酐	松香	200#溶剂
数量(t)	461.6	840.0	312.0	226.4	992.0
用途	溶剂	原料	原料	原料	溶剂

有毒有害物质名称	100#溶剂	丁醇	乙醇	异丙醇	环己酮
数量(t)	148.0	20.4	28	28	0
用途	溶剂	原料	原料	原料	原料

3.3 有毒有害物质排放情况（2020 年度）

排放有毒有害物质的名称	苯系物	非甲烷总烃	VOCs
平均浓度 (mg/m ³)	0.652608	23.81916667	1.338727273
累计数量(kg)	56.20084166	1848.923437	55.89535264

3.4 企业危险废物产生及处置情况（2020 年度）

废物名称	废漆渣	废树脂渣	废活性炭	废布	废包装物	酯化水
形态	固态	固态	固态	固态	固态	液态
包装方式	铁桶	铁桶	桶(箱)	铁桶	铁桶	铁桶
危废代码	HW12 900-2 52-12	HW13 265-10 3-13	HW49 900-03 9-49	HW49 900-0 41-49	HW49 900-0 41-48	HW49 900-007-09

主要有害成分	树脂、溶剂	树脂、溶剂	溶剂	树脂、溶剂	树脂、溶剂	树脂、溶剂
产生数量 (t)	1.179	3.074	0.354	0	0	将酯化水经调节酸碱度，加入处理剂过滤后，作为醇酸油漆里的防沉剂

3.5 企业环境风险防控措施情况

我公司已按相关要求编制突发环境事件应急预案，并与 2021 年 7 月 14 日在马鞍山当涂生态环境分局备案。

马鞍山采石矶涂料有限公司

总经理： 

2021.10.10



马鞍山采石矾涂料有限公司清洁生产审核工作计划表

阶段	工作内容	完成时间
1.筹划与组织	成立清洁生产审核工作领导小组，组建清洁生产审核小组，选好审核小组组长	2021.10.30
	制定清洁生产审核工作计划	
	召开中层领导干部及员工会议，进行宣讲清洁生产的意义、方式和内容等	
2.预评估	收集资料，企业现状调研，考察、评价产排污状况	2021.10.20
	确定审核重点及目标	2021.10.25
	设置清洁生产目标	2021.11.10
	提出与实施无低费方案	
3.评估	进一步收集审核重点资料，编制审核重点的工艺流程图	2021.11.20
	分析废弃物产生原因	
	继续提出并实施无低费方案	
4.方案产生和筛选	从影响生产的8个方面全面系统地产生方案	2021.11.30
	方案分类汇总并筛选确定出2个以上中高费方案	
	对初步可行的中高费方案进行研制	
	核定并汇总无低费方案的实施效果	
	编写中期清洁生产审核报告	2021.12.10
5.可行性分析	确定方案的技术途径	2021.12.20
	对方案从技术、环境、经济角度进行评估	
	汇总评估结果，确定最佳中高费方案	
6.方案实施	统筹规划并组织推荐方案的实施，制定实施进度表 汇总已实施的无低费方案成果 评价已实施的中高费方案成果 分析总结已实施方案对企业的影响	2021.12.30
7.持续清洁生产	建立完善清洁生产组织 建立完善清洁生产管理制度 制订持续清洁生产计划	2022.1.05
8.审核报告	总结本轮清洁生产成果； 编制完成清洁生产审核终期报告	2022.1.06
	通过专家评审会	2022.1.10
	根据专家意见完成报告修改	2022.1.12
	获得马鞍山市生态环境局出具的验收通过的函	2022.1.15

马鞍山采石矾涂料有限公司

总经理

2021.10.10

