

### (五) 总量控制

根据《“十二五”主要污染物总量控制规划编制指南》(环办〔2010〕97号),“十二五”中国将落实减排目标责任制,强化污染物减排和治理,增加主要污染物总量控制种类,将主要污染物扩大至四项,即化学需氧量、氨氮、二氧化硫、氮氧化物。

《国家环境保护“十三五铁附件热浸锌加工项目”规划基本思路》提出:“初步考虑,对全国实施重点行业工业烟粉尘总量控制,对总氮、总磷和挥发性有机物(以下简称 VOCs)实施重点区域与重点行业相结合的总量控制,增强差别化、针对性和可操作性。”

按照夹江县人民政府下达给夹江县蓝天喷涂厂的总量指标如下:

烟尘: 8t/a

二氧化硫: 30t/a

氮氧化物: 12t/a

按照已经审批的《铁附件热浸锌加工项目》,厂区内现有生产线总量指标如下:

烟粉尘: 0.45t/a

二氧化硫: 2.3t/a

根据工程分析,本项目总量控制指标如下:

烟粉尘: 0.544t/a

二氧化硫: 0.38t/a

氮氧化物: 1.00t/a



VOCs: 0.0485t/a

项目建成后，全厂总量控制指标建议设置如下：

烟尘：8t/a

二氧化硫：30t/a

氮氧化物：12t/a

VOCs: 0.05t/a



序号	排放口编号	排放口名称	污染物种类	许可排放浓度限值	许可排放速率限值 (kg/h)	许可年排放量限值 (t/a)					承诺更加严格排放浓度限值		
						第一年	第二年	第三年	第四年	第五年			
				S02							/		
				NOx							/		
				VOCs							/		
				氯化氢							/		
				VOCs							/		
一般排放口													
1	DA001	1#排气筒	氯化氢	100mg/Nm3	0.26	/	/	/	/	/	/mg/Nm3		
2	DA002	2#排气筒	氯化氢	100mg/Nm3	0.26	/	/	/	/	/	/mg/Nm3		
3	DA003	3#排气筒	烟尘	120mg/Nm3	3.5	/	/	/	/	/	/mg/Nm3		
4	DA003	3#排气筒	氮氧化物	240mg/Nm3	0.77	/	/	/	/	/	/mg/Nm3		
5	DA003	3#排气筒	二氧化硫	550mg/Nm3	2.6	/	/	/	/	/	/mg/Nm3		
6	DA004	4#排气筒	挥发性有机物	60mg/Nm3	3.4	/	/	/	/	/	/mg/Nm3		
一般排放口合计					颗粒物		/	/	/	/	/	/	
					S02		/	/	/	/	/	/	/
					NOx		/	/	/	/	/	/	/
					VOCs		/	/	/	/	/	/	/
					氯化氢		/	/	/	/	/	/	/
					VOCs		/	/	/	/	/	/	/
全厂有组织排放总计													

序号	排放口编号	排放口名称	污染物种类	许可排放浓度限值	许可排放速率限值 (kg/h)	许可年排放量限值 (t/a)					承诺更加严格排放浓度限值		
						第一年	第二年	第三年	第四年	第五年			
全厂有组织排放总计					颗粒物								
					S02								
					NOx								
					VOCs								
					氯化氢								
					VOCs								



表4 大气污染物无组织排放

序号	生产设施编号/无组织排放编号	产污环节	污染物种类	主要污染防治措施	国家或地方污染物排放标准		其他信息	年许可排放量限值 (t/a)					申请特殊时段许可排放量限值	
					名称	浓度限值		第一年	第二年	第三年	第四年	第五年		
1	厂界	挥发性有机物	吸气装置+抽风装置		四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准			2.0mg/Nm3	/	/	/	/	/	/mg/Nm3

6

序号	生产设施编号/无组织排放编号	产污环节	污染物种类	主要污染防治措施	国家或地方污染物排放标准		其他信息	年许可排放量限值 (t/a)					申请特殊时段许可排放量限值		
					名称	浓度限值		第一年	第二年	第三年	第四年	第五年			
					DB51/ 2377—2017										
2	厂界	氯化氢	吸气装置+抽风装置		大气污染物综合排放标准 GB16297-1996			0.2mg/Nm3	/	/	/	/	/	/mg/Nm3	
全厂无组织排放总计															
全厂无组织排放总计					颗粒物	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
					SO2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					NOx	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					VOCs	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					氯化氢	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					VOCs	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

(四) 特殊情况下许可限值

表5 特殊情况下大气污染物有组织排放

排放口类型	污染物种类	许可排放时段	许可排放浓度限值	许可日排放量限值 (kg/d)	许可月排放量限值 (t/m)
环境质量限期达标规划要求					
主要排放口	颗粒物	/	/	/	/
	SO2	/	/	/	/
	NOx	/	/	/	/
	VOCs	/	/	/	/
	氯化氢	/	/	/	/
	VOCs	/	/	/	/



扫描全能王 创建

## 2019 年度企业总量控制情况说明

夹江县蓝天喷涂厂位于四川省乐山市夹江县，属于省控企业。  
2019 年度我公司严格按照排污许可证上的总量控制指标要求排放，  
排放总量未超标。敬请环保部门对我公司进行核实。

特此说明

附录：

- 一. 排污许可证
- 二. 环保税缴纳发票

