

附件

一、基本信息



	73673726-7 12		
			42529183

## 二、排污信息

			/					
1								
			...					
...								
			...					
			/					
C1	7			21.2 mg/ m <sup>3</sup>			25mg/ m <sup>3</sup>	
C2	A501			19.5 mg/ m <sup>3</sup>			25mg/ m <sup>3</sup>	

C3	A201			22.1 mg/ m <sup>3</sup>			25mg/ m <sup>3</sup>	
C4	3			16.6 mg/ m <sup>3</sup>			25mg/ m <sup>3</sup>	
C5	5			20.5 mg/ m <sup>3</sup>			25mg/ m <sup>3</sup>	
C7	4			16.1 mg/ m <sup>3</sup>			25mg/ m <sup>3</sup>	
C1				20.5 mg/ m <sup>3</sup>			25mg/ m <sup>3</sup>	
							566.9t	
							2t	
							29.44t	

	55.3 dB(A)	53.3dB(A) )	65 dB(A) 55	
	56.2 dB(A)	49.8 dB(A)	65 dB(A) 55	
	56.7 dB(A)	52.5 dB(A)	65 dB(A) 55	
	57.8 dB(A)	55.4 dB(A)	65 dB(A) 55	

### 三、防治污染设施的建设和运行情况

	...			
	C1	2004 5	185000m <sup>3</sup> /h	
	C2	2004 5	137580m <sup>3</sup> /h	
	C3	2004 5	137580m <sup>3</sup> /h	
	C4	2004 5	185000m <sup>3</sup> /h	
	C5	2004 5	185000m <sup>3</sup> /h	
	C7	2004 5	90135m <sup>3</sup> /h	

	C1	2015 3	63998m3/h	
	...			
	...			

#### 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

		2016.1 1.15	[2016] 10		2016.1 1.15	[2016] 10
	...					

## 五、突发环境事件应急预案

			2018	6	5
1.	5.	6.	7.	8.	4.
2	9.	10.	1		
	5		3	4	
	7		6		
	9		8		
	11		10		
			12		13

## 六、环境自行监测方案

序号	污染源名称点位	监测项目	监测频次
1	C1 脉冲布袋除尘器	颗粒物	1次/年
2	C2 脉冲布袋除尘器	颗粒物	1次/年
3	C3 脉冲布袋除尘器	颗粒物	1次/年
4	C4 脉冲布袋除尘器	颗粒物	1次/年
5	C5 脉冲布袋除尘器	颗粒物	1次/年
6	C7 脉冲布袋除尘器	颗粒物	1次/年
7	400平 C1 脉冲布袋除尘器	颗粒物	1次/年

## 七、其他应当公开的环境信息

--	--