

## 废水（总排口）自行监测结果

单位 mg/L (pH 除外)

项目 时间	PH	COD	NH <sub>3</sub> -N	SS				
2013-11-03	7.5	42	1.5					
标准限值		150	70					
达标情况		100%	100%					
备注	1. 若有超标，写 34.2 清超标倍数 2. 污染物排放方式及去向							

## 废气自行监测结果

单位 mg/m<sup>3</sup>

项目 时间及点位	颗粒物	二氧化硫	氮氧化物	其它（氟化物）
2013-11-03 锅炉 1 号	0:00		52	307
	1:00		50	308
	2:00		53	309
	3:00		52	310
	4:00		55	327
	5:00		50	330
	6: 00		51	335
	7: 00		49	370
	8: 00		48	365
	9: 00		45	375
	10: 00		47	386
	11: 00		48	392
	12: 00		47	391
	13: 00		48	401
	14:00		55	324
	15:00		56	332
	16:00		37	396
	17:00		42	427
	18:00		45	455
	19:00		48	516
20:00		51	549	
21:00		54	590	
22: 00		56	680	
23: 00		62	638	
标准限值		900	无	
达标情况		100%		
备注				

2013-11-03 锅炉 2 号	0:00		38	342	
	1: 00		49	343	
	2: 00		33	266	
	3: 00		42	228	
	4: 00		55	114	
	5: 00		37	314	
	6: 00		39	375	
	7:00		54	377	
	8:00		57	321	
	9:00		49	383	
	10:00		50	261	
	11:00		53	341	
	12:00		54	341	
	13:00		47	420	
	14:00		58	351	
	15:00		49	437	
	16:00		66	406	
	17:00		53	344	
	18:00		54	314	
	19:00		52	191	
	20:00		54	340	
	21: 00		53	375	
	22: 00		54	370	
	23: 00		53	310	
标准限值			900	无	
达标情况			100%		
备注		1 若有超标，写清超标倍数			

### 厂界噪声自行监测结果

单位分贝

项目		Leq (昼)	Leq (夜)
时间及点位			
2013-11-03			
标准限值			
达标情况			
备注		1 若有超标，写清超标倍数	