

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 ₃ -N	SS				
2013-11-02	7.2	36	1					
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/m³

项目 时间及点位	颗粒物	二氧化硫	氮氧化物	其它（氟化物）
2013-11-02 锅炉 1 号	0:00		45	400
	1:00		42	405
	2:00		40	414
	3:00		43	410
	4:00		45	398
	5:00		47	347
	6: 00		50	360
	7: 00		52	361
	8: 00		41	375
	9: 00		35	372
	10: 00		35	370
	11: 00		38	394
	12: 00		34	358
	13: 00		30	401
	14:00		37	404
	15:00		36	406
	16:00		44	469
	17:00		47	515
	18:00		42	655
	19:00		45	662
20:00		47	643	
21:00		49	692	
22: 00		53	682	
23: 00		49	683	
标准限值		900	无	
达标情况		100%		
备注				

2013-11-02 锅炉 2 号	0:00		154	190	
	1: 00		50	307	
	2: 00		55	408	
	3: 00		62	348	
	4: 00		82	380	
	5: 00		63	342	
	6: 00		98	263	
	7:00		119	193	
	8:00		56	310	
	9:00		53	278	
	10:00		32	269	
	11:00		51	332	
	12:00		67	406	
	13:00		53	456	
	14:00		45	160	
	15:00		48	220	
	16:00		51	150	
	17:00		54	307	
	18:00		53	391	
	19:00		57	464	
	20:00		63	336	
	21: 00		56	372	
	22: 00		53	334	
	23: 00		54	309	
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			
2013-11-02			
标准限值			
达标情况			
备注	1 若有超标，写清超标倍数		