

## 废水（总排口）自行监测结果

单位 mg/L (pH 除外)

项目		PH	COD	NH <sub>3</sub> -N	SS				
时间	项目								
2013-10-31	0: 00	7.4	34	0.60	88				
	2: 00		35.3	0.60					
	4: 00		28.3	0.69					
	8: 00		29.6	0.60					
	10: 00		32.4	0.47					
	12:00		36.4	0.43					
	14:00		38.5	0.44					
	16:00		38	0.48					
	18:00		40.2	0.36					
	20:00		44.1	0.43					
	22:00		45.8	0.39					
	24:00		27.7	0.51					
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		颗粒物	二氧化硫	氮氧化物	其它（氟化物）
时间	点位				
2013-10-31 锅炉 1 号	0:00		32.1	474	
	1:00		32.3	497	
	2:00		34.94	476	
	3:00		36.76	489.37	
	4:00		39.32	501.97	
	5:00		36.21	24.55	
	6: 00		37.85	496.27	
	7: 00		43.29	532.3	
	8: 00		39.03	534.51	
	9: 00		37.57	491.51	
	10: 00		39.21	510.53	
	11: 00		32.5	471.29	
	12: 00		35.1	477.87	
	13: 00		40.63	514.2	
	14:00		37.7	572.48	
15:00		33.23	496.49		

	16:00		35.81	544.03	
	17:00		37.87	543.25	
	18:00		40.68	575.31	
	19:00		40.27	583.53	
	20:00		41.46	548.22	
	21:00		40.09	517.60	
	22: 00		40.06	489.29	
	23: 00		44.43	524.99	
标准限值			900	无	
达标情况			100%		
备注					
2013-10-31 锅炉 2 号	0:00		51	240	
	1: 00		55	311	
	2: 00		53	247	
	3: 00		52	333	
	4: 00		178	316	
	5: 00		126	351	
	6: 00		162	332	
	7:00		149	286	
	8:00		130	297	
	9:00		79	253	
	10:00		124	280	
	11:00		133	358	
	12:00		140	323	
	13:00		123	313	
	14:00		156	324	
	15:00		153	444	
	16:00		47	318	
	17:00		58	170	
	18:00		153	291	
	19:00		182	410	
	20:00		51	350	
	21: 00		53	293	
	22: 00		58	221	
	23: 00		52	161	
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			
2013-10-31			
标准限值			
达标情况			
备注	1 若有超标，写清超标倍数		