## 废水(总排口)自行监测结果 单位 mg/L (рН 除外)

时间	项目	PH	COD	NH <sub>3</sub> -N	SS			
	0: 00		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				
2013-10-31	12:00	7.4	36. 4	0.43				
	14:00	7.4	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		<ol> <li>若有超标,写 34.2 清超标倍数</li> <li>污染物排放方式及去向</li> </ol>						

## 废气自行监测结果

## 单位 mg/m³

时间及点位	项目	颗粒物	二氧化硫	氮氧化物	其它(氟化物)
	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	
2013-10-31	7: 00		43.29	532.3	
锅炉1号	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	

	4665	2- 21	<b>-</b> 44 00	
	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				
	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	
2013-10-31	11:00	133	358	
锅炉2号	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	
标准图		900	无	
达标性		100%		
备注		 标,写清超标倍数	<u> </u>	
	-   13/			

## 厂界噪声自行监测结果

单位分贝

项目	Leg (昼)	Leg (夜)
	1 1	

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		