

## 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					
2013-11-28	7.4	<b>55</b>	1					
标准限值		150	70					
达标情况		达标	达标					
备注	以连续排放的形式排入丹河							

## 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)
2013-11-28 锅炉 1 号	0:00	32	52	390	
	1:00	31	55	397	
	2:00	31	50	401	
	3:00	31	55	420	
	4:00	31	51	419	
	5:00	32	33	406	
	6:00	32	41	404	
	7:00	32	37	409	
	8:00	43	51	511	
	9:00	42	57	507	
	10:00	44	52	623	
	11:00	47	58	638	
	12:00	52	61	642	
	13:00	56	69	635	
	14:00	50	<b>76</b>	626	
	15:00	31	<b>54</b>	530	
	16:00	34	59	596	
	17:00	31	73	591	
	18:00	32	72	605	
	19:00	34	53	617	
20:00	30	50	615		
21:00	35	51	599		
22: 00	34	62	617		
23: 00	37	55	606		
标准限值			900	无	
达标情况			100%		
备注					

项目 时间及点位		颗粒物	二氧化硫	氮氧化物	其它 (氟化物)
2013-11-28 锅炉 2 号	0:00	33	15	299	
	1:00	38	6.6	286	
	2:00	36	4.4	281	
	3:00	41	9.3	295	
	4:00	27	8.0	321	
	5:00	30	3.3	<b>289</b>	
	6:00	40	0.9	<b>277</b>	
	7:00	33	12	334	
	8:00	32	6.6	278	
	9:00	36	6.6	278	
	10:00	34	5.1	290	
	11:00	36	5.7	233	
	12:00	42	7.4	277	
	13:00	47	7.9	354	
	14:00	43	7.3	301	
	15:00	43	9.2	332	
	16:00	34	5.3	272	
	17:00	38	11.4	298	
	18:00	33	9.2	247	
	19:00	37	5.8	295	
20:00	32	14.6	275		
21: 00	40	8.0	310		
22: 00	38	6.2	304		
23: 00	33	9.7	310		
标准限值			900	无	
达标情况			100%		
备注					