

## 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					
2013-11-27	7.4	<b>52</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)
2013-11-27 锅炉 1 号	0:00		60	414	
	1:00		67	420	
	2:00		67	424	
	3:00		60	403	
	4:00		57	406	
	5:00		56	360	
	6:00		50	380	
	7:00		60	366	
	8:00		59	344	
	9:00		57	334	
	10:00		50	333	
	11:00		44	446	
	12:00		43	438	
	13:00		51	407	
	14:00		<b>61</b>	419	
	15:00		<b>60</b>	428	
	16:00		60	427	
	17:00		46	432	
	18:00		32	420	
	19:00		46	491	
	20:00		53	609	
	21:00		54	614	
	22: 00		57	625	
23: 00		59	639		
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)
2013-11-27 锅炉 2 号	0:00		4.9	123	
	1:00		3.3	121	
	2:00		7.3	208	
	3:00		10.8	200	
	4:00		3.9	212	
	5:00		8.4	<b>303</b>	
	6:00		18.2	<b>338</b>	
	7:00		10.5	255	
	8:00		10.1	286	
	9:00		6.0	360	
	10:00		2.2	251	
	11:00		5.0	349	
	12:00		13	318	
	13:00		6.3	373	
	14:00		11	327	
	15:00		6.1	345	
	16:00		5.8	357	
	17:00		5.9	327	
	18:00		2.9	312	
	19:00		4.4	366	
20:00		7.5	295		
21: 00		7.9	275		
22: 00		10.6	257		
23: 00		5.8	276		
标准限值			900	无	
达标情况			100%		
备注					