

连续监测小时平均值日报表

2019年4月14日

列峰		所属行业			氮 肥		注：烟气流量日排放总量单位为(立方米)				
		是否正常开展监测			是		监测时间：		2019年4月14日		
纬度		55° 58' 44"			联系方式		8858326		生产周期		连续
浓度：mg/m³		烟尘	二氧化硫		氮氧化物		达标情况		超标倍数		排放方式
		≤80mg/m³	≤400mg/m³		≤ 400mg/m³		mg/m³		mg/m³		烟囱
		氮氧化物			流量		氧含量	温度	湿度	负荷	备注
超标倍数	浓度	折算浓度	达标情况	超标倍数							
0.0	159.536	211.615	是	0.0	107321.550	12.206	128.443	4.020	50		
0.0	159.143	211.006	是	0.0	106655.960	12.196	128.309	4.020	50		
0.0	153.092	200.222	是	0.0	106680.402	12.081	127.596	4.020	50		
0.0	149.810	195.722	是	0.0	93307.908	12.073	126.072	4.020	50		
0.0	155.893	202.583	是	0.0	107472.402	12.023	127.073	4.020	50		
0.0	148.271	198.134	是	0.0	107615.849	12.272	126.083	4.020	50		
0.0	153.358	200.914	是	0.0	107838.015	12.094	125.917	4.020	50		
0.0	154.808	206.328	是	0.0	93087.361	12.249	124.984	4.020	50		
0.0	157.401	206.240	是	0.0	107646.760	12.096	126.620	4.020	50		
0.0	160.970	208.271	是	0.0	108204.684	11.983	127.979	4.020	50		
0.0	159.649	205.868	是	0.0	110243.908	11.953	128.693	4.020	50		
0.0	159.753	207.660	是	0.0	95875.238	12.024	127.452	4.020	50		
0.0	163.104	208.621	是	0.0	108415.841	11.878	128.712	4.020	50		
0.0	163.926	208.105	是	0.0	107412.253	11.810	128.716	4.020	50		
0.0	160.983	205.021	是	0.0	106230.438	11.840	128.501	4.020	50		
0.0	163.535	206.373	是	0.0	91829.787	11.756	128.161	4.020	50		
0.0	162.546	202.036	是	0.0	104740.029	11.614	129.138	4.020	50		
0.0	156.295	199.145	是	0.0	105311.773	11.846	128.460	4.020	50		
0.0	155.542	199.372	是	0.0	105121.500	11.900	129.057	4.020	50		
0.0	157.333	199.854	是	0.0	90518.513	11.818	128.702	4.020	50		
0.0	154.192	198.651	是	0.0	103244.854	11.945	129.574	4.020	50		
0.0	152.678	198.161	是	0.0	103226.468	12.013	129.179	4.020	50		
0.0	150.697	197.167	是	0.0	103130.746	12.084	127.883	4.020	50		
0.0	156.938	202.419	是	0.0	88776.698	11.957	127.123	4.020	50		
	157.062	203.321			102912.872	11.988	127.878	4.020			
	163.926	211.615			110243.908	12.272	129.574	4.020			
	148.271	195.722			88776.698	11.614	124.984	4.020			
0.513				0.388	246.991	—	—	—	—	烟气日排放总量单位： ×10 ⁴ m ³ /d	