

连续监测小时平均值日报表

2019年10月8日

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10月8日		
度		55° 58' 44"			联系方式		8858326		生产周期		连续
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	190.062			270.812	是	0.0	115110.300	12.812	141.294	4.020
0.0	190.044	267.485	是	0.0	115705.096	12.711	141.723	4.020	50		
0.0	188.228	268.755	是	0.0	116076.742	12.828	141.647	4.020	50		
0.0	183.210	265.650	是	0.0	99588.427	12.954	141.493	4.020	50		
0.0	184.309	266.034	是	0.0	116492.572	12.918	141.208	4.020	50		
0.0	192.016	271.476	是	0.0	116173.422	12.749	141.777	4.020	50		
0.0	192.169	271.505	是	0.0	115866.802	12.743	141.956	4.020	50		
0.0	187.218	267.121	是	0.0	100413.833	12.824	142.195	4.020	50		
0.0	186.505	274.267	是	0.0	115552.008	13.067	141.006	4.020	50		
0.0	187.180	265.787	是	0.0	116177.518	12.783	141.429	4.020	50		
0.0	194.944	274.468	是	0.0	116884.759	12.713	141.152	4.020	50		
0.0	195.753	271.516	是	0.0	100919.919	12.588	141.467	4.020	50		
0.0	189.071	267.366	是	0.0	116461.624	12.748	140.468	4.020	50		
0.0	188.297	260.948	是	0.0	116100.201	12.582	141.497	4.020	50		
0.0	188.394	261.892	是	0.0	115554.259	12.607	141.172	4.020	50		
0.0	187.321	265.343	是	0.0	102998.320	12.764	140.941	4.020	50		
0.0	190.168	267.071	是	0.0	114908.932	12.694	140.257	4.020	50		
0.0	191.209	269.405	是	0.0	116309.357	12.719	140.968	4.020	50		
0.0	193.900	271.823	是	0.0	116389.889	12.677	141.157	4.020	50		
0.0	192.025	272.878	是	0.0	104214.235	12.788	140.584	4.020	50		
0.0	187.557	268.335	是	0.0	111648.184	12.846	139.888	4.020	50		
0.0	184.855	263.471	是	0.0	116248.110	12.815	140.770	4.020	50		
0.0	182.680	259.331	是	0.0	116012.611	12.781	140.615	4.020	50		
0.0	184.359	260.461	是	0.0	104866.886	12.742	140.837	4.020	50		
	188.827	267.645			112361.417	12.769	141.143	4.020			
	195.753	274.468			116884.759	13.067	142.195	4.020			
	182.680	259.331			99588.427	12.582	139.888	4.020			
0.296				0.509	269.667	—	—	—	—	烟气日排放总量单位： ×10 ⁴ m ³ /d	