

连续监测小时平均值日报表

2019年10月9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9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	181.337	255.949	是	0.0	112398.136	12.734	140.113	4.020	50		
0.0	191.875	265.211	是	0.0	116460.402	12.560	141.359	4.020	50		
0.0	192.862	268.783	是	0.0	115771.400	12.627	141.111	4.020	50		
0.0	182.399	262.320	是	0.0	106507.796	12.889	141.273	4.020	50		
0.0	177.447	257.843	是	0.0	110215.477	12.973	140.457	4.020	50		
0.0	181.247	260.632	是	0.0	116834.262	12.886	141.026	4.020	50		
0.0	179.814	260.577	是	0.0	115747.749	12.950	140.480	4.020	50		
0.0	178.936	259.103	是	0.0	109461.565	12.943	140.606	4.020	50		
0.0	193.900	274.706	是	0.0	108765.587	12.764	140.672	4.020	50		
0.0	188.591	271.950	是	0.0	115436.990	12.897	141.754	4.020	50		
0.0	182.259	297.125	是	0.0	116535.244	13.843	141.467	4.020	50		
0.0	190.169	304.194	是	0.0	110401.458	13.706	141.668	4.020	50		
0.0	189.792	309.747	是	0.0	106927.077	13.852	140.798	4.020	50		
0.0	183.596	299.185	是	0.0	116453.985	13.840	141.694	4.020	50		
0.0	191.652	303.011	是	0.0	115608.064	13.621	141.789	4.020	50		
0.0	191.543	306.078	是	0.0	112322.359	13.699	142.058	4.020	50		
0.0	182.666	300.513	是	0.0	103950.938	13.908	141.484	4.020	50		
0.0	185.286	301.380	是	0.0	116067.919	13.826	141.980	4.020	50		
0.0	180.463	295.514	是	0.0	116398.747	13.874	141.752	4.020	50		
0.0	181.663	292.926	是	0.0	113897.471	13.765	141.857	4.020	50		
0.0	184.776	304.551	是	0.0	102336.223	13.922	141.306	4.020	50		
0.0	181.235	300.177	是	0.0	115629.849	13.957	142.324	4.020	50		
0.0	180.466	299.035	是	0.0	115990.779	13.959	142.147	4.020	50		
0.0	181.513	299.894	是	0.0	113796.170	13.939	141.949	4.020	50		
	184.807	285.391			112663.152	13.413	141.388	4.020			
	193.900	309.747			116834.262	13.959	142.324	4.020			
	177.447	255.949			102336.223	12.560	140.113	4.020			
0.320				0.500	270.392	—	—	—	—	烟气日排放总量单位： ×10 ⁴ m ³ /d	