

企业名称	检测内容	监测点位	监测/采样时间	检测项目	监测值	标准限值	是否达标	备注	
中国石化催化剂有限公司北京奥达分公司	燃气锅炉废气排放监测数据	5#锅炉	2017年12月1日	二氧化硫(实测值 mg/m ³)	0	10	是	执行《北京市锅炉大气污染物排放标准 (DB11/139-2015)》	
			2017年12月1日	氮氧化物(实测值 mg/m ³)	17	80	是		
		6#锅炉	停车	二氧化硫(实测值 mg/m ³)		10			
			停车	氮氧化物(实测值 mg/m ³)		80			
	废水排放监测数据	污水处理站二沉池	2017年12月20日	PH值	7.26	6.5~9	是	执行《北京市水污染物综合排放标准 (DB11/307-2013)》	
			2017年12月20日	化学需氧量 (mg/L)	43.6	500	是		
			2017年12月20日	悬浮物 (mg/L)	34	400	是		
			2017年12月20日	氨氮 (mg/L)	0.60	45	是		
			2017年12月20日	石油类 (mg/L)	0.14	10	是		
	厂界噪声监测数据	北门	昼间	2017年12月1日	综合噪声 dB(A)	61.0	65	是	执行《中华人民共和国工业企业厂界环境噪声排放标准 (GB12348-2008)》
			夜间	2017年12月1日		54.1	55	是	
		南门	昼间	2017年12月1日		55.9	65	是	
			夜间	2017年12月1日		50.9	55	是	
		西北	昼间	2017年12月1日		61.7	65	是	

		墙	夜间	2017年12月1日		53.7	55	否	
		西南墙	昼间	2017年12月1日		59.9	65	是	
			夜间	2017年12月1日		52.3	55	是	
		东北马路	昼间	2017年12月1日		51.6	65	是	
			夜间	2017年12月1日		53.6	55	是	
		东南马路	昼间	2017年12月1日		53.0	65	是	
			夜间	2017年12月1日		53.4	55	是	