

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	停车	二氧化硫（实测值 mg/m ³ ）		50		执行《北京市锅炉大气污染物排放标准（DB11/139-2015）》	
			停车	氮氧化物（实测值 mg/m ³ ）		200			
		6#锅炉	2016年10月14日 09:30	二氧化硫（实测值 mg/m ³ ）	0	20	是		
			2016年10月14日 09:30	氮氧化物（实测值 mg/m ³ ）	92	150	是		
	废水排放监测数据	污水处理站二沉池	2016年10月18日	PH值	7.21	6.5~9	是	执行《北京市水污染物综合排放标准（DB11/307-2013）》	
			2016年10月18日	化学需氧量（mg/L）	51.1	500	是		
			2016年10月18日	悬浮物（mg/L）	32	400	是		
			2016年10月18日	氨氮（mg/L）	0.68	45	是		
			2016年10月18日	石油类（mg/L）	0.09	10	是		
	厂界噪声监测数据	北门	昼间	2016年10月28日 10:00	综合噪声 dB(A)	58.7	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	2016年10月26日 22:10		49.0	55	是	
		南门	昼间	2016年10月28日 10:00		62.1	65	是	
			夜间	2016年10月26日 22:10		53.7	55	是	

西北墙	昼间	2016年10月28日 10:00	61.2	65	是
	夜间	2016年10月26日 22:10	51.7	55	否
西南墙	昼间	2016年10月28日 10:00	60.7	65	是
	夜间	2016年10月26日 22:10	50.1	55	是
东北马路	昼间	2016年10月28日 10:00	59.8	65	是
	夜间	2016年10月26日 22:10	48.7	55	是
东南马路	昼间	2016年10月28日 10:00	58.7	65	是
	夜间	2016年10月26日 22:10	50.3	55	是