

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		2019年5月8日	二氧化硫(实测值 mg/m <sup>3</sup> )	0	10		执行《北京市锅炉大气污染物排放标准 (DB11/139-2015)》
				2019年5月8日	氮氧化物(实测值 mg/m <sup>3</sup> )	26	80		
		6#锅炉		停车	二氧化硫(实测值 mg/m <sup>3</sup> )		10		
				停车	氮氧化物(实测值 mg/m <sup>3</sup> )		80		
	废水排放监测数据	污水处理站二沉池		2019年5月8日	PH值	7.24	6.5~9	是	执行《北京市水污染物综合排放标准 (DB11/307-2013)》
				2019年5月8日	化学需氧量 (mg/L)	54.26	500	是	
				2019年5月8日	悬浮物 (mg/L)	32	400	是	
				2019年5月8日	氨氮 (mg/L)	0.41	45	是	
				2019年5月8日	石油类 (mg/L)	0.85	10	是	
	厂界噪声监测数据	南侧厂界点A	昼间	2019年5月21日	综合噪声 dB(A)	55.1	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	2019年5月21日		52.1	55	是	
		西侧厂界点B	昼间	2019年5月21日		57.8	65	是	
			夜间	2019年5月21日		51.4	55	是	

	西侧 厂界 点C	昼间	2019年5月21日		61.4	65	是	
		夜间	2019年5月21日		54.2	55	否	
	北侧 厂界 点D	昼间	2019年5月21日		59.6	65	是	
		夜间	2019年5月21日		54.1	55	是	
	东侧 厂界 点E	昼间	2019年5月21日		55.7	65	是	
		夜间	2019年5月21日		46.2	55	是	
	东侧 厂界 点F	昼间	2019年5月21日		54.2	65	是	
		夜间	2019年5月21日		50.3	55	是	