

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)		10		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)		80			
		6#锅炉	2020年4月7日	二氧化硫(实测值 mg/m ³)	0	10	是		
			2020年4月7日	氮氧化物(实测值 mg/m ³)	28	80	是		
	废水排放监测数据	污水处理站二沉池	2020年4月7日	PH值	8.03	6.5~9	是	执行《北京市水污染物综合排放标准 (DB11/307-2013)》	
			2020年4月7日	化学需氧量(mg/L)	20	500	是		
			2020年4月7日	悬浮物(mg/L)	<5	400	是		
			2020年4月7日	氨氮(mg/L)	0.135	45	是		
			2020年4月7日	石油类(mg/L)	0.28	10	是		
	厂界噪声监测数据	南侧厂界点A	昼间	2020年4月20日	综合噪声 dB(A)	55.9	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	2020年4月20日		51.6	55	是	
		西侧厂界点B	昼间	2020年4月20日		56.2	65	是	
			夜间	2020年4月20日		48.3	55	是	

	西侧 厂界 点C	昼间	2020年4月20日		60.1	65	是	
		夜间	2020年4月20日		51.5	55	是	
	北侧 厂界 点D	昼间	2020年4月20日		60.4	65	是	
		夜间	2020年4月20日		53.5	55	是	
	东侧 厂界 点E	昼间	2020年4月20日		56.4	65	是	
		夜间	2020年4月20日		49.1	55	是	
	东侧 厂界 点F	昼间	2020年4月20日		55.2	65	是	
		夜间	2020年4月20日		48.5	55	是	