

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（聚丙烯剂车间）	废气有组织排放监测数据	放空废气排放口	2021年1月29日	非甲烷总烃 (mg/m ³)	3.49	20	是	执行《北京市有机化学制品制造业大气污染物排放标准 (DB11/1385-2017)》
			2021年1月29日	颗粒物 (mg/m ³)	<1.0	5	是	
	废气无组织排放监测数据	上风向 1#	2021年1月23日	非甲烷总烃 (mg/m ³)	0	1.0	是	执行《北京市有机化学制品制造业大气污染物排放标准 (DB11/1385-2017)》
			2021年1月23日	颗粒物 (mg/m ³)	0	0.5	是	
			2021年1月23日	氯化氢 (mg/m ³)	0	0.01	是	
		下风向 2#	2021年1月23日	非甲烷总烃 (mg/m ³)	0	1.0	是	执行《北京市有机化学制品制造业大气污染物排放标准 (DB11/1385-2017)》
			2021年1月23日	颗粒物 (mg/m ³)	0.017	0.5	是	
			2021年1月23日	氯化氢 (mg/m ³)	0	0.01	是	
		下风向 3#	2021年1月23日	非甲烷总烃 (mg/m ³)	0	1.0	是	执行《北京市有机化学制品制造业大气污染物排放标准 (DB11/1385-2017)》
			2021年1月23日	颗粒物 (mg/m ³)	0.060	0.5	是	
			2021年1月23日	氯化氢 (mg/m ³)	0	0.01	是	
		下风向 4#	2021年1月23日	非甲烷总烃 (mg/m ³)	0	1.0	是	执行《北京市有机化学制品制造业大气污染物排放标准 (DB11/1385-2017)》
			2021年1月23日	颗粒物 (mg/m ³)	0.031	0.5	是	

				2021年1月23日	氯化氢 (mg/m ³)	0	0.01	是	执行《大气污染物综合排放标准 DB11/501-2017》
厂界噪声 监测数据	厂界 噪声 1#	昼间	2021年1月21日	综合噪声 dB(A)	54.1	65	是	执行《工业企业厂界环境 噪声排放标准 (GB 12348-2008)》	
		夜间	2021年1月21日		42.6	55	是		
	厂界 噪声 2#	昼间	2021年1月21日		52.9	65	是		
		夜间	2021年1月21日		41.3	55	是		
	厂界 噪声 3#	昼间	2021年1月21日		53.4	65	是		
		夜间	2021年1月21日		42.1	55	是		
	厂界 噪声 4#	昼间	2021年1月21日		53.7	65	是		
		夜间	2021年1月21日		42.5	55	是		