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
		5#锅炉		停车	二氧化硫(实测 值 mg/m³)		10		
	燃气锅炉 废气排放 监测数据			停车	氮氧化物(实测 值 mg/m³)		80		执行《北京市锅炉大气
		6#锅炉		2020年4月7日	二氧化硫(实测 值 mg/m³)	0	10	是	一 污染物排放标准 (DB11/139-2015)》
		0#1	M M	2020年4月7日	氮氧化物(实测 值 mg/m³)	28	80	是	
中国石 化催化 剂有限 公司北 京奥达		污水处理站		2020年4月7日	PH 值	8. 03	6.5~9	是	执行《北京市水污染物
	 废水排放			2020年4月7日	化学需氧量 (mg/L)	20	500	是	
分公司	监测数据		C连 ^织 冗池	2020年4月7日	悬浮物(mg/L)	<5	400	是	综合排放标准 (DB11/307-2013)》
				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)	(mg/L) 0.28 10 是	是		
	厂界噪声 监测数据		昼间	2020年4月20日	(+ A BB + 1- (+)	55. 9	65	是	
			夜间	2020年4月20日		51. 6	55	是	执行《中华人民共和国 工业企业厂界环境噪声
			昼间	2020年4月20日	了综合噪声 dB(A)	56. 2	65	是	排放标准 (GB12348-2008)》
			夜间	2020年4月20日		48. 3	55	是	(UD12040 2000) //

1	1		T	T	I	I		
	西侧 厂界	昼间	2020年4月20日		60. 1	65	是	
	点C	夜间	2020年4月20日		51.5	55	是	
	北侧	昼间	2020年4月20日		60. 4	65	是	
	点 D	夜间	2020年4月20日		53. 5	55	竔	
	东侧 厂界	昼间	2020年4月20日		56. 4	65	是	
	点E	夜间	2020年4月20日		49. 1	55	是	
	东侧 厂界	昼间	2020年4月20日		55. 2	65	是	
	点F	夜间	2020年4月20日		48. 5	55	是	