

# 2021年第四季度石嘴山市重点排污单位废气无组织VOCs监测结果公开

企业名称	行业类别	执行标准名称	执行标准条目名称	监测点	监测项目	监测日期	风向	风速 (m/s)	温度 (°C)	压力 (kPa)	排放浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	备注
宁夏坤辉气化有限公司	氮肥制造	大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)	(表2) 新污染源大气污染物排放限值 (1997年1月1日起), 无组织排放监	厂界1#	甲醇	2021-10-19	东北	2.6	12.1	89.8	<1.0	12		mg/m <sup>3</sup>	否		
					非甲烷总烃	2021-10-19	东北	2.6	12.1	89.8	0.68	4		mg/m <sup>3</sup>	否		
					氨	2021-10-19	东北	1.5	13.6	88.9	0.53	1.5		mg/m <sup>3</sup>	否		
					硫化氢	2021-10-19	东北	2.5	12.6	89.8	0.003	0.06		mg/m <sup>3</sup>	否		
		恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1) 恶臭污染物厂界标准值, 二级, 新扩改建	厂界3#	硫化氢	2021-10-19	东北	2.5	12.6	89.8	0.006	0.06		mg/m <sup>3</sup>	否		
				厂界3#	氨	2021-10-19	东北	1.5	13.6	89.8	0.58	1.5		mg/m <sup>3</sup>	否		
		大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)	(表2) 新污染源大气污染物排放限值 (1997年1月1日起), 无组织排放监	厂界3#	甲醇	2021-10-19	东北	2.6	12.1	89.8	<1.0	12		mg/m <sup>3</sup>	否		
				厂界3#	非甲烷总烃	2021-10-19	东北	2.6	12.1	89.8	0.65	4		mg/m <sup>3</sup>	否		
		恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1) 恶臭污染物厂界标准值, 二级, 新扩改建	厂界4#	硫化氢	2021-10-19	东北	2.5	12.6	89.8	0.008	0.06		mg/m <sup>3</sup>	否		
				厂界4#	氨	2021-10-19	东北	1.5	13.6	89.8	0.69	1.5		mg/m <sup>3</sup>	否		
		大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)	(表2) 新污染源大气污染物排放限值 (1997年1月1日起), 无组织排放监	厂界4#	非甲烷总烃	2021-10-19	东北	2.9	12.3	89.8	0.64	4		mg/m <sup>3</sup>	否		
				厂界4#	甲醇	2021-10-19	东北	2.6	12.1	89.8	<1.0	12		mg/m <sup>3</sup>	否		
		恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1) 恶臭污染物厂界标准值, 二级, 新扩改建	厂界2#	氨	2021-10-19	东北	1.3	13.8	89.8	0.26	1.5		mg/m <sup>3</sup>	否		
				厂界2#	硫化氢	2021-10-19	东北	2.5	12.6	89.8	0.006	0.06		mg/m <sup>3</sup>	否		
		大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)	(表2) 新污染源大气污染物排放限值 (1997年1月1日起), 无组织排放监	厂界2#	甲醇	2021-10-19	东北	2.6	12.1	89.8	<1.0	12		mg/m <sup>3</sup>	否		
				厂界2#	非甲烷总烃	2021-10-19	东北	2.6	12.1	89.8	0.62	4		mg/m <sup>3</sup>	否		