

2021年第二季度石嘴山市废气污染源监测数据公开

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	流量(m ³ /h)	温度(°C)	含氧量(%)	流速(m/s)	生产负荷(%)	实测浓度	折算浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	
宁夏英力特化工股份有限公司(热电分公司)	火力发电	火电厂大气污染物排放标准(GB13223-2011)	(表2)大气污染物特别排放限值, 烟囱或烟道, 燃煤锅炉	1#机组(DA001)	氮氧化物	2021-03-12	885934	47	9.1	19.7	88	31	40	100		mg/m ³	否		
					烟尘	2021-03-12	885934	47	9.1	19.7	88	5.2	6.6	20		mg/m ³	否		
					二氧化硫	2021-03-12	885934	47	9.1	19.7	88	26	32	50		mg/m ³	否		
				2#机组(DA001)	氮氧化物	2021-03-12	585658	46.8	9.6	13.3	85	19	25	100		mg/m ³	否		
					烟尘	2021-03-12	585658	46.8	9.6	13.3	85	5.2	6.9	20		mg/m ³	否		
					二氧化硫	2021-03-12	585658	46.8	9.6	13.3	85	22	29	50		mg/m ³	否		
宁夏西泰煤化工有限公司	其他原油制造	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	(表3)大气污染物特别排放限值, 烟囱或烟道, 燃煤锅炉	燃煤锅炉(1)	二氧化硫	2021-03-30	190244	43.4	13.6	5.1	65	14	22	200		mg/m ³	否		
					颗粒物	2021-03-30	190244	43.4	13.6	5.1	65	15.2	24.6	30		mg/m ³	否		
					氮氧化物	2021-03-30	190244	43.4	13.6	5.1	65	25	40	200		mg/m ³	否		
石嘴山市盛港煤焦化有限公司	炼焦	炼焦化学工业污染物排放标准(GB16171-2012)	(表6)大气污染物特别排放限值, 焦炉烟囱	焦炉烟囱(DA005)	氮氧化物	2021-03-29	174137	55.9	15.1	7.4	70	20	20	150		mg/m ³	否		
					颗粒物	2021-03-29	174137	55.9	15.1	7.4	70	2.9	2.9	15		mg/m ³	否		
					二氧化硫	2021-03-29	174137	55.9	15.1	7.4	70	27	27	30		mg/m ³	否		
宁夏兴华钢铁有限公司(原宁夏博宇红星特钢集团有限公司)	黑色金属冶炼和压延加工业	炼钢工业大气污染物排放标准(GB28664-2012)	(表3)大气污染物特别排放限值, 铁水预处理(包括倒灌、扒)	转炉(二次烟气)(DA001)	颗粒物	2021-03-24	296890	41.2		19	70	<1.0	<1.0	15		mg/m ³	否		
					炼铁工业大气污染物排放标准(GB28663-2012)	(表3)大气污染物特别排放限值, 高炉出铁场	2#炼铁高炉(DA001)	颗粒物	2021-03-25	113442	99.6		11.5	70	2.1	2.1	15		mg/m ³
		钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准(GB28662-2012)	(表3)大气污染物特别排放限值, 烧结机机尾带式焙烧机机尾其他生产设备	烧结机尾(DA001)	颗粒物			2021-03-23	551393	90.5		13.5	70	5.3	5.3	20		mg/m ³	否
					烧结机头(DA001)	二氧化硫	2021-03-23	291869	47.1	13.8	6.3	70	130	90	180		mg/m ³	否	
						颗粒物	2021-03-23	291869	47.1	13.8	6.3	70	<20	<20	40		mg/m ³	否	
		氮氧化物	2021-03-23	291869		47.1	13.8	6.3	70	119	83	300		mg/m ³	否				
		炼铁工业大气污染物排放标准(GB28663-2012)	(表3)大气污染物特别排放限值, 原料系统、煤	2#矿槽(DA001)	颗粒物	2021-03-25	91911	98		11.1	70	<1.0	<1.0	10		mg/m ³	否		
					2#热风炉(DA001)	二氧化硫	2021-03-24	47000	185		2.9	70	<3.0	<3.0	100		mg/m ³	否	
						颗粒物	2021-03-24	47000	185		2.9	70	<1.0	<1.0	15		mg/m ³	否	
		氮氧化物	2021-03-24	47000		185		2.9	70	129	129	300		mg/m ³	否				

国家能源集团宁夏煤业有限责任公司洗选中心	热力生产和供应	火电厂大气污染物排放标准 (GB13223-2011)	(表2) 大气污染物特别排放限值, 烟囱或烟道, 燃煤锅炉	1#燃煤锅炉(1)	烟尘	2021-03-03	49467	37.6	11.7	6.4	46	1.1	1.7	20		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-03-03	49467	37.6	11.7	6.4	46	56	91	100		mg/m ³	否	
					二氧化硫	2021-03-03	49467	37.6	11.7	6.4	46	3	5	50		mg/m ³	否	
宁夏中节能新材料有限公司	砖瓦、石材等建筑材料制造	砖瓦工业大气污染物排放标准 (GB29620-2013)	(修改单) 新建企业大气污染物排放浓度限值, 人工干燥及焙烧	4#隧道窑	二氧化硫	2021-04-19	5756	48.6	17.8	2.2	62.5	81	75	150		mg/m ³	否	
				4#隧道窑	颗粒物	2021-04-19	5756	48.6	17.8	2.2	62.5	3.8	3.5	30		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-04-19	5756	48.6	17.8	2.2	62.5	6	5	200		mg/m ³	否	
				3#隧道窑	氮氧化物	2021-04-19	59583	34.5	18.3	3.2	62.5	10	11	200		mg/m ³	否	
					颗粒物	2021-04-19	59583	34.5	18.3	3.2	62.5	2.6	3	30		mg/m ³	否	
3#隧道窑	二氧化硫	2021-04-19	59583	34.5	18.3	3.2	62.5	43	47	150		mg/m ³	否					
宁夏兰湖新材料科技有限公司	铁合金冶炼	铁合金工业污染物排放标准	(表6) 大气污染物特别排放限值	1#2#矿热炉	颗粒物	2021-04-14	224269	75.4	20.6	5.4	50	<20	<20	30		mg/m ³	否	
				1#2#矿热炉	氮氧化物	2021-04-14	224269	75.4	20.6	5.4	50	49	49		mg/m ³	否		
					二氧化硫	2021-04-14	224269	75.4	20.6	5.4	50	<3	<3		mg/m ³	否		
				3#4#矿热炉	二氧化硫	2021-04-14	240220	74.1	20.8	5.7	50	15	15		mg/m ³	否		
					氮氧化物	2021-04-14	240220	74.1	20.8	5.7	50	44	44		mg/m ³	否		
				3#4#矿热炉	颗粒物	2021-04-14	240220	74.1	20.8	5.7	50	<20	<20	30		mg/m ³	否	
宁夏建龙龙祥钢铁有限公司 (宁夏申银特钢股份有限公司)	炼钢	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准 (GB28662-2012)	(表3) 大气污染物特别排放限值, 烧结机机尾带	烧结机尾	颗粒物	2021-04-21	199382	97.5		9.2	90	15.4	15.4	20		mg/m ³	否	
				烧结机头	氮氧化物	2021-04-21	553222	103	17.1	14	90	<3	<3	300		mg/m ³	否	
					二氧化硫	2021-04-21	553222	103	17.1	14	90	37	50	180		mg/m ³	否	
					颗粒物	2021-04-21	553222	103	17.1	14	90	1.7	2.3	40		mg/m ³	否	
		炼钢工业大气污染物排放标准 (GB28664-)	(表3) 大气污染物特别排放限值, 铁水预处理	炼钢转炉 (二次烟气)	颗粒物	2021-04-25	777873	48.1		14.3	90	3.4	3.4	15		mg/m ³	否	
炼铁工业大气污染物排放标准 (GB28663-)	(表3) 大气污染物特别排放限值, 高炉出铁场	炼铁高炉出铁厂	颗粒物	2021-04-22	343703	61.4		14.2	90	2.6	2.6	15		mg/m ³	否			
国能石嘴山第二发电	电力、热力生产和供应	火电厂大气污染物排放标准	(表2) 大气污染物特别排放限值	1#发电机组(DA001)	烟尘	2021-04-08	928861	43.4	11.2	11.8	80	2.2	3.4	20		mg/m ³	否	
					二氧化硫	2021-04-08	928861	43.4	11.2	11.8	80	<3	<3	50		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-04-08	928861	43.4	11.2	11.8	80	48	72	100		mg/m ³	否	

电有限公司	力生产和供应业	(GB13223-2011)	值, 烟囱或烟道, 燃煤锅炉	2#发电机组(DA001)	二氧化硫	2021-04-08	973968	43	10.2	12.4		4	6	50		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-04-08	973968	43	10.2	12.4	80	22	30	100		mg/m ³	否	
					烟尘	2021-04-08	973968	43	10.2	12.4	80	2.6	3.7	20		mg/m ³	否	
石嘴山市昊辰冶金工贸有限责任公司	炼铁	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准(GB28662-	(表3) 大气污染物特别排放限值, 烧结机球团焙烧设备	1#烧结机头(DA001)	氮氧化物	2021-04-01	54744	37.6	16.2	10.9	84	36	37	300		mg/m ³	否	
					颗粒物	2021-04-01	54744	37.6	16.2	10.9	84	15.1	15.8	40		mg/m ³	否	
					二氧化硫	2021-04-01	54744	37.6	16.2	10.9	84	15	16	180		mg/m ³	否	
宁夏新生焦化有限公司	炼焦	炼焦化学工业污染物排放标准(GB16171-2012)	(表6) 大气污染物特别排放限值, 焦炉烟囱	焦炉烟囱(DA001)	二氧化硫	2021-04-13	101022	226	16.4	3.8	69	12	12	30		mg/m ³	否	
					颗粒物	2021-04-13	101022	226	16.4	3.8	69	3.3	3.3	15		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-04-13	101022	226	16.4	3.8	69	17	17	150		mg/m ³	否	
国能宁夏石嘴山发电有限责任公司	电力、热力生产和供应业	火电厂大气污染物排放标准(GB13223-2011)	(表2) 大气污染物特别排放限值, 烟囱或烟道, 燃煤锅炉	1#发电机组(DA001)	二氧化硫	2021-04-07	900708	46.4	10.7	11.3	65	<3	<3	50		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-04-07	900708	46.4	10.7	11.3	65	28	41	100		mg/m ³	否	
					烟尘	2021-04-07	900708	46.4	10.7	11.3	65	<1	<1	20		mg/m ³	否	
				3#发电机组(DA001)	氮氧化物	2021-04-07	800445	46.6	9.1	10	65	26	33	100		mg/m ³	否	
					二氧化硫	2021-04-07	800445	46.6	9.1	10	65	9	11	50		mg/m ³	否	
					烟尘	2021-04-07	800445	46.6	9.1	10	65	3.2	4.1	20		mg/m ³	否	
				4#发电机组(DA001)	烟尘	2021-04-07	977853	45.2	7.9	12.3	65	2.5	2.9	20		mg/m ³	否	
					二氧化硫	2021-04-07	977853	45.2	7.9	12.3	65	<3	<3	50		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-04-07	977853	45.2	7.9	12.3	65	13	14	100		mg/m ³	否	
宁夏天瑞热能制供有限公司	热电联产	火电厂大气污染物排放标准(GB13223-2011)	(表2) 大气污染物特别排放限值, 烟囱或烟道, 燃煤锅炉	1#~4#循环流化床燃煤锅炉(DA001)	烟尘	2021-05-26	780604	49	6	17.5	80	7.1	7.2	20		mg/m ³	否	
					二氧化硫	2021-05-26	780604	49	6	17.5	80	5	5	50		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-05-26	780604	49	6	17.5	80	74	74	100		mg/m ³	否	
国电大武口热电有限公司	电力、热力生产和供应业	火电厂大气污染物排放标准(GB13223-2011)	(表2) 大气污染物特别排放限值, 烟囱或烟道, 燃煤锅炉	1#发电机组排气筒出口(DA001)	二氧化硫	2021-05-18	1377495	49.4	5.4	12.6	88	15	15	50		mg/m ³	否	
					烟尘	2021-05-18	1377495	49.4	5.4	12.6	88	2	1.9	20		mg/m ³	否	
					氮氧化物	2021-05-18	1377495	49.4	5.4	12.6	88	35	33	100		mg/m ³	否	
				2#发电机组(DA001)	氮氧化物	2021-05-18	1145957	47.5	6	11	85	24	24	100		mg/m ³	否	
					烟尘	2021-05-18	1145957	47.5	6	11	85	1.4	1.3	20		mg/m ³	否	
					二氧化硫	2021-05-18	1145957	47.5	6	11	85	20	20	50		mg/m ³	否	
宁夏建龙	炼铁工业大气污染物排放标准(GB28663-2012)	(表3) 大气污染物特别排放限值, 原料系统、煤粉系统、高炉出	炼铁厂矿槽	颗粒物	2021-05-07	1105.1	25		14.3	85	7.5	7.5	10		mg/m ³	否		
				炼铁热风炉	二氧化硫	2021-05-08	386512	198	8.7	13.3	80	30	30	100		mg/m ³	否	
					颗粒物	2021-05-08	386512	198	8.7	13.3	80	3.7	3.7	15		mg/m ³	否	

龙祥钢铁有限公司 (宁夏申银特钢股份有限公司)	炼钢		值, 热风炉	''	氮氧化物	2021-05-08	386512	198	8.7	13.3	80	29	29	300		mg/m ³	否		
		钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准 (GB28662-2012)	(表3) 大气污染物特别排放限值, 烧结机球团焙烧设备	1#竖炉 (DA007)	颗粒物	2021-05-10	187636	40.1	18.3	5.7	80	3.2	5.8	40		mg/m ³	否		
					氮氧化物	2021-05-10	187636	40.1	18.3	5.7	80	<3	<3	300		mg/m ³	否		
					二氧化硫	2021-05-10	187636	40.1	18.3	5.7	80	22	41	180		mg/m ³	否		
		轧钢工业大气污染物排放标准 (GB28665-2012)	(表3) 大气污染物特别排放限值, 热处理炉	轧钢热处理	二氧化硫	2021-05-08	28633	122	10	7.9	85	36	43	150		mg/m ³	否		
					颗粒物	2021-05-08	28633	122	10	7.9	85	3.7	4.4	15		mg/m ³	否		
氮氧化物	2021-05-08				28633	122	10	7.9	85	33	39	300		mg/m ³	否				
国能平罗发电有限公司	火力发电	火电厂大气污染物排放标准 (GB13223-2011)	(表2) 大气污染物特别排放限值, 烟囱或烟道, 燃煤锅炉	1#发电机组	氮氧化物	2021-05-25	1105839	46.2	7.7	12.2	46	16	18	100		mg/m ³	否		
					二氧化硫	2021-05-25	1105839	46.2	7.7	12.2	46	6	6	50		mg/m ³	否		
					烟尘	2021-05-25	1105839	46.2	7.7	12.2	46	7.1	8	20		mg/m ³	否		
				2#发电机组	烟尘	2021-05-25	1115279	47.4	7.1	12.4	46	8.5	9.2	20		mg/m ³	否		
					二氧化硫	2021-05-25	1115279	47.4	7.1	12.4	46	7	7	50		mg/m ³	否		
					氮氧化物	2021-05-25	1115279	47.4	7.1	12.4	46	19	20	100		mg/m ³	否		
宁夏宜鑫环保科技有限公司	固体废物治理	大气污染物综合排放标准 (GB16297-1996)	表2新建企业水污染排放标准, 最高允许排放浓度	1#再生炉	酚类	2021-03-10		55				30	3.81	3.81	100		mg/m ³	否	

2021年第二季度石嘴山市废水污染源监测结果公开

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	流量(m ³ /s)	水温(°C)	生产负荷	进口浓度	排放浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数
石嘴山市润泽供排水有限公司惠农供排水分公司(第二污水处理厂)	污水处理及其再生利用	城镇污水处理厂污染物排放标准[国标](GB18918-2002)	(表1)基本控制项目最高	出水口(DW001)	总砷	2021-05-25	0.293	20.2	75		0.0015	0.1		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		阴离子表面活性剂	2021-05-25	0.293	20.2	75		<0.05	0.5		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		五日生化需氧量	2021-05-25	0.293	20.2	75		1.8	10		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		色度	2021-05-25	0.293	20.2	75		2	30		倍	否	
			(表1)基本控制项目最高		石油类	2021-05-25	0.293	20.2	75		<0.06	1		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		总铬	2021-05-25	0.293	20.2	75		<0.03	0.1		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		总汞	2021-05-25	0.293	20.2	75		0.00015	0.001		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		六价铬	2021-05-25	0.293	20.2	75		<0.004	0.05		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		总氮(以N计)	2021-05-25	0.293	20.2	75	19.2	11.9	15		mg/L	否	
			废水项目		粪大肠菌群	2021-05-25	0.293	20.2	75		92000			MPN/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		pH值	2021-05-25	0.293	20.2	75	7.75	7.67	9	6	无量纲	否	
			(表1)基本控制项目最高		总铅	2021-05-25	0.293	20.2	75		<0.00009	0.1		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		总磷(以P计)	2021-05-25	0.293	20.2	75	15.7	0.36	0.5		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		总镉	2021-05-25	0.293	20.2	75		<0.00005	0.01		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		化学需氧量	2021-05-25	0.293	20.2	75	447	25	50		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		悬浮物	2021-05-25	0.293	20.2	75		8	10		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		动植物油	2021-05-25	0.293	20.2	75		<0.06	1		mg/L	否	
			(表1)基本控制项目最高		氨氮(NH ₃ -N)	2021-05-25	0.293	20.2	75	15.3	0.132	5.8		mg/L	否	

宁夏惠安市政产业有限公司 (第四污水处理厂)	污水处理及其再生利用	城镇污水处理厂污染物排放标准[国标 (GB18918-2002)]	(表1)基本控制项目最高	阴离子表面活性剂	2021-04-28	0.0838	13.1	75		<0.05	0.5		mg/L	否		
			(表2)部分一类污染物最	总砷	2021-04-28	0.0838	13.1	75		0.0021	0.1		mg/L	否		
			(表2)部分一类污染物最	六价铬	2021-04-28	0.0838	13.1	75		<0.004	0.05		mg/L	否		
			(表2)部分一类污染物最	总铅	2021-04-28	0.0838	13.1	75		<0.00009	0.1		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	氨氮(NH ₃ -N)	2021-04-28	0.0838	13.1	75	13.6	0.481	5.8		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	化学需氧量	2021-04-28	0.0838	13.1	75	69	11	50		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	pH值	2021-04-28	0.0838	13.1	75		7.89	9	6	无量纲	否		
			(表1)基本控制项目最高	总氮(以N计)	2021-04-28	0.0838	13.1	75	17.5	8.3	15		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	石油类	2021-04-28	0.0838	13.1	75		0.11	1		mg/L	否		
			(表2)部分一类污染物最	总铬	2021-04-28	0.0838	13.1	75		0.00044	0.1		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	动植物油	2021-04-28	0.0838	13.1	75		<0.06	1		mg/L	否		
			(表2)部分一类污染物最	总汞	2021-04-28	0.0838	13.1	75		0.00004	0.001		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	五日生化需氧量	2021-04-28	0.0838	13.1	75		3.6	10		mg/L	否		
			(表2)部分一类污染物最	总镉	2021-04-28	0.0838	13.1	75		<0.00005	0.01		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	总磷(以P计)	2021-04-28	0.0838	13.1	75	4.08	0.13	0.5		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	悬浮物	2021-04-28	0.0838	13.1	75		6	10		mg/L	否		
			(表1)基本控制项目最高	色度	2021-04-28	0.0838	13.1	75		2	30		倍	否		
			不评价的项目(新	废水项目	粪大肠菌群	2021-04-28	0.0838	13.1	75		9200			MPN/L	否	
					(表3)选择控制项目最高	甲苯	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.0003	0.1		mg/L	否
			(表1)基本控制项目最高	pH值	2021-05-19	0.075	27.5	75	8.69	8.48	9	6	无量纲	否		

石嘴山市通用博天第一水务有限公司 (石嘴山经济技术开发区东区工业污水处理厂)	污水处理及其再生利用	城镇污水处理厂污染物排放标准[国标] (GB18918-2002)	厂内总排口	(表1)基本	总磷(以P计)	2021-05-19	0.075	27.5	75	0.24	0.11	0.5		mg/L	否					
				(表1)基本	化学需氧量	2021-05-19	0.075	27.5	75	46	19	50		mg/L	否					
				(表1)基本	氨氮(NH ₃ -N)	2021-05-19	0.075	27.5	75	3.39	3.56	5.8		mg/L	否					
				(表1)基本	总氮(以N计)	2021-05-19	0.075	27.5	75	6.12	6.1	15		mg/L	否					
				(表1)基本	六价铬	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.004	0.05		mg/L	否					
				(表1)基本	五日生化需氧量	2021-05-19	0.075	27.5	75		9.8	10		mg/L	否					
				(表3)选择	总铜	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.05	0.5		mg/L	否					
				废水项目	粪大肠菌群	2021-05-19	0.075	27.5	75		40			MPN/L	否					
				(表2)部分	总铬	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.03	0.1		mg/L	否					
				(表2)部分	总汞	2021-05-19	0.075	27.5	75		0.00049	0.001		mg/L	否					
				(表3)选择	挥发酚	2021-05-19	0.075	27.5	75		0.0018	0.5		mg/L	否					
				(表1)基本	石油类	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.06	1		mg/L	否					
				(表2)部分	总砷	2021-05-19	0.075	27.5	75		0.0016	0.1		mg/L	否					
				(表1)基本	色度	2021-05-19	0.075	27.5	75		2	30		倍	否					
				(表3)选择	总锰	2021-05-19	0.075	27.5	75		0.01	2		mg/L	否					
				表3选择控制	总氰化物	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.004	0.5		mg/L	否					
				(表1)基本	悬浮物	2021-05-19	0.075	27.5	75		6	10		mg/L	否					
				(表1)基本	动植物油	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.06	1		mg/L	否					
				(表2)部分	总镉	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.00005	0.01		mg/L	否					
				(表2)部分	总铅	2021-05-19	0.075	27.5	75		0.00064	0.1		mg/L	否					
				(表1)基本	阴离子表面活性剂	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.05	0.5		mg/L	否					
				(表3)选择	总锌	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.05	1		mg/L	否					
				(表3)选择	硫化物	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.05	1		mg/L	否					
				(表3)选择	苯	2021-05-19	0.075	27.5	75		<0.0004	0.1		mg/L	否					
								(表1)基本控制项目最高	化学需氧量	2021-05-27	0.0408	19.5	75	326	14	50		mg/L	否	
								(表2)部分一类污染物最	六价铬	2021-05-27	0.0408	19.5	75		<0.004	0.05		mg/L	否	
								(表2)部分一类污染物最	总砷	2021-05-27	0.0408	19.5	75		0.0021	0.1		mg/L	否	

石嘴山市润泽供水有限公司第五污(中)水处理厂	污水处理及其再生利用	城镇污水处理厂污染物排放标准[国标](GB18918-2002)	出水口(DW001)	(表1)基本控制项目最高	石油类	2021-05-27	0.0408	19.5	75		<0.06	1		mg/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	悬浮物	2021-05-27	0.0408	19.5	75		<4	10		mg/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	色度	2021-05-27	0.0408	19.5	75		2	30		倍	否	
				(表2)部分一类污染物最	总铅	2021-05-27	0.0408	19.5	75		0.00024	0.1		mg/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	阴离子表面活性剂	2021-05-27	0.0408	19.5	75		<0.05	0.5		mg/L	否	
				(表2)部分一类污染物最	总汞	2021-05-27	0.0408	19.5	75		0.00014	0.001		mg/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	总磷(以P计)	2021-05-27	0.0408	19.5	75	6.9	0.05	0.5		mg/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	pH值	2021-05-27	0.0408	19.5	75	7.54	7.78	9	6	无量纲	否	
				(表2)部分一类污染物最	总铬	2021-05-27	0.0408	19.5	75		<0.03	0.1		mg/L	否	
				(表2)部分一类污染物最	总镉	2021-05-27	0.0408	19.5	75		0.00005	0.01		mg/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	五日生化需氧量	2021-05-27	0.0408	19.5	75		3.1	10		mg/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	总氮(以N计)	2021-05-27	0.0408	19.5	75	47	10.8	15		mg/L	否	
					粪大肠菌群	2021-05-27	0.0408	19.5	75		790			MPN/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	动植物油	2021-05-27	0.0408	19.5	75		<0.06	1		mg/L	否	
				(表1)基本控制项目最高	氨氮(NH3-N)	2021-05-27	0.0408	19.5	75	43	0.085	5,8		mg/L	否	
	化学需氧量	2021-04-28	0.288	17.1	75	273	16	50		mg/L	否					
(表1)基本控制项目最高	总氮(以N计)	2021-04-28	0.288	17.1	75	64	7.99	15		mg/L	否					
(表1)基本控制项目最高	阴离子表面活性剂	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.05	0.5		mg/L	否					
(表1)基本控制项目最高	氨氮(NH3-N)	2021-04-28	0.288	17.1	75	48.9	2.74	5,8		mg/L	否					
(表1)基本控制项目最高	五日生化需氧量	2021-04-28	0.288	17.1	75		5.6	10		mg/L	否					

石嘴山市 润泽供排 水有限公司（第一 污水处理厂）	污水处理及 其再生利用	城镇污水 处理厂污 染物排放 标准[国 标](GB18918 -2002)	(表1)基本 控制项目最高	出水口	动植物油	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.06	1		mg/L	否	
			(表2)部分 一类污染物最		总镉	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.00005	0.01		mg/L	否	
			(表2)部分 一类污染物最		总汞	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.00004	0.001		mg/L	否	
			(表2)部分 一类污染物最		总铬	2021-04-28	0.288	17.1	75		0.00044	0.1		mg/L	否	
			(表1)基本 控制项目最高		悬浮物	2021-04-28	0.288	17.1	75		7	10		mg/L	否	
			(表2)部分 一类污染物最		总砷	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.0003	0.1		mg/L	否	
			(表2)部分 一类污染物最		六价铬	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.004	0.05		mg/L	否	
			(表1)基本 控制项目最高		粪大肠菌群 数	2021-04-28	0.288	17.1	75		70			MPN/L	否	
			(表3)选择 控制项目最高		总铍	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.00004	0.002		mg/L	否	
			(表1)基本 控制项目最高		pH值	2021-04-28	0.288	17.1	75		7.73	9	6	无量纲	否	
			(表1)基本 控制项目最高		总磷（以 P计）	2021-04-28	0.288	17.1	75		0.35	0.5		mg/L	否	
			(表2)部分 一类污染物最		总铅	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.00009	0.1		mg/L	否	
			(表1)基本 控制项目最高		石油类	2021-04-28	0.288	17.1	75		<0.06	1		mg/L	否	
			(表1)基本 控制项目最高		色度	2021-04-28	0.288	17.1	75		2	30		倍	否	

2021年第二季度废气VOC无组织监测数据公开

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
宁夏宜鑫环保科技有限公司	固体废物治理	大气污染物综合排	(表2) 新污染源大气污染物排放	3#监控点	酚类	2021-03-10	西南	1.1	15.4	89.3	0.005	0.08		mg/m3	否	
		大气污染物综合排	(表2) 新污染源大气污染物排放	3#监控点	非甲烷总烃	2021-04-20	西北	3.1	25.7	88.74	0.71	4		mg/m3	否	
		恶臭污染物排放标	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二	3#监控点	臭气浓度	2021-03-10	西南	1.1	15.4	89.3	15	20		无量纲	否	
		大气污染物综合排	(表2) 新污染源大气污染物排放	2#监控点	酚类	2021-03-10	西南	1.5	24.4	89.3	0.008	0.08		mg/m3	否	
		大气污染物综合排	(表2) 新污染源大气污染物排放	2#监控点	非甲烷总烃	2021-04-20	西北	3.4	25.4	88.73	0.77	4		mg/m3	否	
		恶臭污染物排放标	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二	2#监控点	臭气浓度	2021-03-10	西南	1.5	24.4	89.1	18	20		无量纲	否	
		恶臭污染物排放标	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二	4#监控点	臭气浓度	2021-03-10	西南	1.1	15.4	89.3	17	20		无量纲	否	
		大气污染物综合排	(表2) 新污染源大气污染物排放	4#监控点	非甲烷总烃	2021-04-20	西北	3.4	25.4	88.73	1.06	4		mg/m3	否	
		大气污染物综合排	(表2) 新污染源大气污染物排放	4#监控点	酚类	2021-03-10	西南	1.1	15.4	89.3	0.003	0.08		mg/m3	否	
		大气污染物综合排	(表2) 新污染源大气污染物排放	1#参照点	酚类	2021-03-10	西南	0.5	18.2	89.3	0.003	0.08		mg/m3	否	
		大气污染物综合排	(表2) 新污染源大气污染物排放	1#参照点	非甲烷总烃	2021-04-20	西北	3.1	25.7	88.75	0.77	4		mg/m3	否	
		恶臭污染物排放标	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二	1#参照点	臭气浓度	2021-03-10	西南	1.5	24.4	89.1	15	20		无量纲	否	

