

表1：2017年5月山西省重点污染源废气污染源监督性监测结果

行政区(市)	行政区(县区)	企业名称	行业名称	监测点名称	执行标准名称	监测日期	监测项目名称	实测浓度(mg/m ³)	折算浓度	标准限值(mg/m ³)	排放单位	是否达标	超标倍数	
太原市	杏花岭区	华能太原东山燃机热电有限责任公司	火力发电	2#375吨余热锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/26	烟尘	1.58	1.43	5	mg/m	是		
							二氧化硫	<3	<3	35	mg/m	是		
							氮氧化物	13.7	11.3	50	mg/m	是		
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		
大同市	城 区	国电电力大同发电有限责任公司	火力发电	8#2060吨锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/5	汞及化合物	<0.002	<0.002	0.03	mg/m	是		
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		
							烟尘	2.54	2.59	30	mg/m	是		
							二氧化硫	20.3	20.7	200	mg/m	是		
				氮氧化物			33.7	34.3	200	mg/m	是			
				林格曼黑度			<1	<1	1	级	是			
				烟尘			3.4	3.62	30	mg/m	是			
				二氧化硫			24.7	26.2	200	mg/m	是			
大同市	城 区	国电电力发展股份有限公司大同第二发电厂	火力发电	1#670吨锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/16	氮氧化物	128	138	200	mg/m	是		
							汞及化合物	0.007	0.008	0.03	mg/m	是		
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		
							烟尘	16.1	17.4	30	mg/m	是		
							二氧化硫	42	45.3	200	mg/m	是		
							烟尘	15.9	15.6	30	mg/m	是		
							二氧化硫	39.3	38.7	200	mg/m	是		
							氮氧化物	83.3	82	200	mg/m	是		
大同市	南郊区	国投大同能源有限责任公司电厂	火力发电	1#480吨锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/24	汞及化合物	0.008	0.008	0.03	mg/m	是		
							林格曼黑度	1	1	1	级	是		
							烟尘	3.63	3.88	30	mg/m	是		
							二氧化硫	18.3	19.6	200	mg/m	是		
大同市	南郊区	山西漳电大唐塔山发电有限公司	火力发电	2#2080吨锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/25	氮氧化物	41.3	44.2	100	mg/m	是		
							汞及化合物	0.008	0.011	0.03	mg/m	是		
							林格曼黑度	1	1	1	级	是		
							二氧化硫	34	35.4	100	mg/m	是		
阳泉市	盂 县	山西晋玉煤焦化集团有限公司	炼焦	20t/h燃气锅炉2#	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/8	氮氧化物	166	173	400	mg/m	是		
				林格曼黑度			<1	<1	1	级	是			
				颗粒物			14.7	15.3	30	mg/m	是			
				二氧化硫			27	29.4	100	mg/m	是			
				35t/h燃气锅炉出口	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/8	氮氧化物	144	157	400	mg/m	是		
				林格曼黑度			<1	<1	1	级	是			
				颗粒物			15.1	16.5	30	mg/m	是			
				备煤			炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/11	颗粒物	24.7	24.7	30	mg/m	是
				二氧化硫	12	12			50	mg/m	是			
				焦炉烟囱出口	2017/5/8	氮氧化物			266	266	500	mg/m	是	
				颗粒物		22.4			22.4	30	mg/m	是		
				筛焦	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/11	颗粒物	24.4	24.4	30	mg/m	是		
装煤推焦二合一地面站	2017/5/10	苯并(A)芘	<0.01	<0.01			0.3	μ	是					
二氧化硫		17	17	100			mg/m	是						
颗粒物	29.7	29.7	50	mg/m			是							

阳泉市	孟 县	孟县中信焦化有限公司	炼焦	1#15t/h燃气锅炉	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/18	二氧化硫	37	37.2	100	mg/m	是
				1#机侧炉门烟气捕集除尘器	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/16	氮氧化物	114	115	400	mg/m	是
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
							颗粒物	10.6	10.7	30	mg/m	是
				2#15t/h燃气锅炉	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/18	二氧化硫	21	21	100	mg/m	是
							苯并(A)芘	<0.01	<0.01	0.3	μ	是
							颗粒物	29.9	29.9	50	mg/m	是
				2#机侧炉门烟气捕集除尘器	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/17	二氧化硫	44	44.5	100	mg/m	是
							氮氧化物	75	75.9	400	mg/m	是
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
							颗粒物	10.4	10.5	30	mg/m	是
							苯并(A)芘	<0.01	<0.01	0.3	μ	是
							二氧化硫	11	11	100	mg/m	是
				粗苯管式炉	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/17	颗粒物	29.4	29.4	50	mg/m	是
二氧化硫	40	40	50				mg/m	是				
焦炉烟囱	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/17	氮氧化物	100	100	200	mg/m	是				
			颗粒物	14.6	14.6	30	mg/m	是				
推焦地面站	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/17	二氧化硫	39	39	50	mg/m	是				
			氮氧化物	54	54	500	mg/m	是				
2017/5/16	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/16	颗粒物	17.4	17.4	30	mg/m	是				
			二氧化硫	28	28	50	mg/m	是				
2017/5/2	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/2	颗粒物	27.6	27.6	50	mg/m	是				
			林格曼黑度	<1	<1	1	级	是				
2017/5/12	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/12	烟尘	12.2	22.9	30	mg/m	是				
			二氧化硫	59	110	200	mg/m	是				
2017/5/4	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/4	氮氧化物	39.7	74.4	200	mg/m	是				
			汞及化合物	0.0013	0.0023	0.03	mg/m	是				
2017/5/4	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/4	烟尘	8.33	27.5	50	mg/m	是				
			二氧化硫	4	13.2	100	mg/m	是				
2017/5/4	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/4	氮氧化物	22	73.7	400	mg/m	是				
			二氧化硫	42	42	50	mg/m	是				
2017/5/22	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/22	氮氧化物	247	247	500	mg/m	是				
			颗粒物	14.4	14.4	30	mg/m	是				
2017/5/22	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/22	汞及化合物	0.0005	0.0005	0.03	mg/m	是				
			颗粒物	3.47	3.47	25	mg/m	是				
长治市	郊 区	晋能长治热电有限公司	火力发电	2#1171t/h锅炉脱硫出口	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/22	颗粒物	22.4	22.4	25	mg/m	是
				1#高炉出铁场除尘后	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/17	氮氧化物	33.7	33.7	300	mg/m	是
				1#高炉矿槽除尘后			颗粒物	6.66	6.66	20	mg/m	是
				1#高炉热风炉			二氧化硫	41	41	100	mg/m	是
				1#烧结机机头脱硫出口	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/17	二氧化硫	76.7	76.7	200	mg/m	是
							氮氧化物	105	105	300	mg/m	是
				1#烧结机机尾除尘出口	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/17	颗粒物	47.7	47.7	50	mg/m	是
							氟化物	0.722	0.722	4	mg/m	是
				煤气发电2x20t/h锅炉排口	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/17	颗粒物	28.2	28.2	30	mg/m	是
							二氧化硫	44	84.7	100	mg/m	是
				2017/5/17	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/17	氮氧化物	25	48.5	400	mg/m	是
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
				2017/5/17	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/17	颗粒物	13	25.2	30	mg/m	是
							氮氧化物	34	49	300	mg/m	是
2017/5/17	轧钢工业大气污染物排放标准	2017/5/17	颗粒物	12	17.3	20	mg/m	是				
			二氧化硫	25.3	36.5	150	mg/m	是				
2017/5/17	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/17	颗粒物	14.3	14.3	20	mg/m	是				
			转炉二次除尘	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/17	颗粒物	14.3	14.3	20	mg/m	是	

长治市	郊区	山西南耀集团昌晋苑焦化有限公司	炼焦	地面站出焦	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/7	二氧化硫	26	26	50	mg/m	是		
				颗粒物			16.9	16.9	50	mg/m	是			
				二氧化硫			38	38	100	mg/m	是			
				苯并(A)芘			0.0472	0.0472	0.3	μ	是			
				颗粒物			25.8	25.8	50	mg/m	是			
				二氧化硫			45	45	50	mg/m	是			
长治市	郊区	山西漳山发电有限责任公司	火力发电	1#1045t/h锅炉脱硫设施出口	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/11	烟尘	2.83	2.99	30	mg/m	是		
				二氧化硫			15	16	200	mg/m	是			
				氮氧化物			38	40	200	mg/m	是			
				汞及化合物			0.0010	0.0011	0.03	mg/m	是			
				林格曼黑度			<1	<1	1	级	是			
				4#2090t/h锅炉脱硫出口			2017/5/12	烟尘	17.3	18.9	30	mg/m	是	
二氧化硫	58	64	200	mg/m	是									
氮氧化物	70	77	100	mg/m	是									
汞及化合物	0.0011	0.0012	0.03	mg/m	是									
林格曼黑度	<1	<1	1	级	是									
5#670t/h锅炉脱硫出口	2017/5/9	烟尘	22	27.9	30	mg/m		是						
二氧化硫		65	83	200	mg/m	是								
氮氧化物		79	100	200	mg/m	是								
汞及化合物		0.0011	0.0015	0.03	mg/m	是								
林格曼黑度		<1	<1	1	级	是								
2#130t/h锅炉脱硫出口		2017/5/24	烟尘	15.9	22.9	30	mg/m	是						
二氧化硫	33		47	200	mg/m	是								
氮氧化物	37		53	200	mg/m	是								
林格曼黑度	<1		<1	1	级	是								
长治市	屯留县		山西潞安煤基合成油有限公司	人造原油生产	1#145t流化床锅炉脱硫出口	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/25	烟尘	14.2	18.5	30	mg/m	是	
					二氧化硫			28	37	200	mg/m	是		
		氮氧化物			97			127	200	mg/m	是			
		汞及化合物			0.0029			0.0038	0.03	mg/m	是			
		林格曼黑度			<1			<1	1	级	是			
		2#145t流化床锅炉脱硫出口			2017/5/25			烟尘	12.9	17	30	mg/m	是	
		二氧化硫						42	56	200	mg/m	是		
		氮氧化物						116	152	200	mg/m	是		
		汞及化合物						0.0021	0.0028	0.03	mg/m	是		
		林格曼黑度						<1	<1	1	级	是		
		3#145t流化床锅炉脱硫出口						2017/5/25	烟尘	14.3	20	30	mg/m	是
		二氧化硫			59				82	200	mg/m	是		
		氮氧化物			130				183	200	mg/m	是		
		汞及化合物			0.0025				0.0036	0.03	mg/m	是		
		林格曼黑度			<1				<1	1	级	是		
		4#145t流化床锅炉脱硫出口			2017/5/25				烟尘	12.9	18.6	30	mg/m	是
二氧化硫	29	42	200	mg/m		是								
氮氧化物	133	195	200	mg/m		是								
汞及化合物	0.0023	0.0033	0.03	mg/m		是								
林格曼黑度	<1	<1	1	级		是								

长治市	黎城县	黎城太行钢铁有限公司	炼钢	1#转炉二次烟气	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/1	颗粒物	10.8	10.8	20	mg/m	是	
				1#转炉一次烟气			颗粒物	43.1	43.1	50	mg/m	是	
				2#转炉二次烟气			颗粒物	11.9	11.9	20	mg/m	是	
				2#转炉一次烟气			颗粒物	37.3	37.3	50	mg/m	是	
				80m2烧结机机头烟囱	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准		二氧化硫	169	169	200	mg/m	是	
				80m2烧结机机尾烟囱			氮氧化物	117	117	300	mg/m	是	
				棒材加热炉（空气）	轧钢工业大气污染物排放标准		颗粒物	41.2	41.2	50	mg/m	是	
				棒材加热炉（煤气）			颗粒物	4.17	4.17	30	mg/m	是	
				棒材加热炉（空气）			颗粒物	2.45	3.75	20	mg/m	是	
				棒材加热炉（煤气）			二氧化硫	23	35	150	mg/m	是	
				高炉出铁场排气筒	炼铁工业大气污染物排放标准		氮氧化物	46	70	300	mg/m	是	
				高炉矿槽排气筒			二氧化硫	91	93	150	mg/m	是	
				混铁炉出口	炼钢工业大气污染物排放标准		氮氧化物	40	41	300	mg/m	是	
				煤粉系统排气筒			颗粒物	12.6	12.9	20	mg/m	是	
				热风炉排气筒	炼铁工业大气污染物排放标准		颗粒物	18.8	18.8	25	mg/m	是	
				热风炉排气筒			颗粒物	17.2	17.2	25	mg/m	是	
				烧结配料仓排气筒	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准		颗粒物	5.39	5.39	20	mg/m	是	
线材加热炉（空气）	颗粒物	12.1	12.1	25		mg/m	是						
线材加热炉（煤气）	轧钢工业大气污染物排放标准	二氧化硫	83	83	100	mg/m	是						
线材加热炉（空气）		氮氧化物	49	49	300	mg/m	是						
线材加热炉（煤气）		颗粒物	14.8	14.8	20	mg/m	是						
线材加热炉（煤气）		颗粒物	9.88	9.88	30	mg/m	是						
长治市	黎城县	黎城县长福煤气焦化有限公司	炼焦	地面站推焦北侧	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/2	二氧化硫	46	48	150	mg/m	是	
				地面站推焦南侧			氮氧化物	47	48	300	mg/m	是	
				地面站装煤北侧			颗粒物	3.82	3.94	20	mg/m	是	
				地面站装煤南侧			二氧化硫	84	69	150	mg/m	是	
				焦炉烟囱			氮氧化物	40	33	300	mg/m	是	
				焦炉烟囱			颗粒物	10.7	8.79	20	mg/m	是	
				焦炉烟囱			二氧化硫	31	31	50	mg/m	是	
				焦炉烟囱			颗粒物	29.8	29.8	50	mg/m	是	
				焦炉烟囱			二氧化硫	34	34	50	mg/m	是	
				焦炉烟囱			颗粒物	86.9	86.9	50	mg/m	否	0.7
长治市	沁源县	山西沁新能源集团股份有限公司煤矸石发电厂	火力发电	3台35t/h锅炉脱硫出口	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/19	二氧化硫	137	137	100	mg/m	否	0.4
				5#85t/h循环流化床锅炉			颗粒物	16.1	16.1	50	mg/m	是	
长治市	潞城市	华润水泥(长治)有限公司	水泥制造	回转窑窑头除尘器出口	水泥工业大气污染物排放标准	2017/5/31	二氧化硫	128	128	100	mg/m	否	0.3
				回转窑窑尾除尘器出口			颗粒物	73.2	73.2	50	mg/m	否	0.5
				煤磨机除尘器出口			二氧化硫	36	36	50	mg/m	是	
				砂石破碎除尘器出口			氮氧化物	236	236	500	mg/m	是	
				水泥磨北除尘器出口			颗粒物	27.6	27.6	30	mg/m	是	
				水泥磨南除尘器出口			颗粒物	27.6	27.6	30	mg/m	是	
				煤磨机除尘器出口			汞及化合物	0.0004	0.0008	0.05	mg/m	是	
				砂石破碎除尘器出口			汞及化合物	0.0000	0.0001	0.03	mg/m	是	
				水泥磨北除尘器出口			颗粒物	7.86	7.86	30	mg/m	是	
				水泥磨南除尘器出口			氨	7.22	5.63	10	mg/m	是	
氨	7.22	5.63	10	mg/m	是								
氟化物	1.01	0.778	5	mg/m	是								
颗粒物	7.42	7.42	30	mg/m	是								
颗粒物	6.67	6.67	20	mg/m	是								
颗粒物	12.6	12.6	20	mg/m	是								
颗粒物	4.67	4.67	20	mg/m	是								

长治市	潞城市	山西潞宝集团焦化有限公司	炼焦	地面站推焦	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/8	二氧化硫	25	25	50	mg/m	是					
				颗粒物			35.5	35.5	50	mg/m	是						
				二氧化硫			44	44	100	mg/m	是						
				苯并(A)芘			0.0538	0.0538	0.3	μ	是						
				颗粒物			39.6	39.6	50	mg/m	是						
				二氧化硫			25	25	50	mg/m	是						
长治市	潞城市	山西潞宝集团晋钢兆丰煤化工有限公司	炼焦	二车间地面站推焦	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/9	二氧化硫	39	39	50	mg/m	是					
				颗粒物			17.3	17.3	50	mg/m	是						
				二氧化硫			58	58	100	mg/m	是						
				苯并(A)芘			0.0355	0.0355	0.3	μ	是						
				颗粒物			19.9	19.9	50	mg/m	是						
				二氧化硫			40	40	50	mg/m	是						
				二车间焦炉烟囱(135万吨/年)		2017/5/10	氮氧化物	331	331	500	mg/m	是					
				颗粒物			67.7	67.7	30	mg/m	否	1.3					
				一车间地面站推焦			二氧化硫	35	35	50	mg/m	是					
				一车间地面站装煤			颗粒物	19.9	19.9	50	mg/m	是					
				一车间焦炉烟囱(135万吨/年)			二氧化硫	53	53	100	mg/m	是					
							苯并(A)芘	0.0493	0.0493	0.3	μ	是					
颗粒物	21.5	21.5	50		mg/m	是											
二氧化硫	40	40	50		mg/m	是											
长治市	潞城市	天脊煤化工集团股份有限公司	磷肥制造	包装尾气	大气污染物综合排放标准	2017/5/18	颗粒物	19.6	19.6	150	mg/m	是					
				合成尾气	恶臭污染物排放标准	2017/5/17	硫化氢	481	481		mg/m	是					
				钾盐公司干燥尾气	大气污染物综合排放标准	2017/5/26	颗粒物	19.4	19.4	120	mg/m	是					
				热动厂AB炉2台225t锅炉脱硫后	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/17	烟尘	24.7	24.9	30	mg/m	是					
							二氧化硫	43	43	200	mg/m	是					
							氮氧化物	82	82	200	mg/m	是					
							汞及化合物	0.0007	0.0007	0.03	mg/m	是					
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是					
							烟尘	22.8	22.8	30	mg/m	是					
							二氧化硫	35	35	200	mg/m	是					
							氮氧化物	105	105	200	mg/m	是					
				热动厂C炉220t锅炉	2017/5/25	汞及化合物	0.0008	0.0008	0.03	mg/m	是						
						林格曼黑度	<1	<1	1	级	是						
				稀硝2#尾气	硝酸工业污染物排放标准	2017/5/25	氮氧化物	77	77	300	mg/m	是					
				稀硝3#尾气			氮氧化物	224	224	300	mg/m	是					
				稀硝4#尾气			氮氧化物	62	62	300	mg/m	是					
				硝酸干燥	大气污染物综合排放标准	2017/5/25	颗粒物	17.9	17.9	120	mg/m	是					
				硝酸造粒(A)			颗粒物	18.4	18.4	120	mg/m	是					
				硝酸造粒(B)			颗粒物	16.6	16.6	120	mg/m	是					
				硝酸造粒(C)			颗粒物	17.6	17.6	120	mg/m	是					
				硝酸造粒(D)			颗粒物	15.9	15.9	120	mg/m	是					
				晋城市	城区	晋城市健牛工贸有限公司	钢铁铸件制造	高炉烟囱	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/5	颗粒物	16.9	16.9	25	mg/m	是	
								热风炉			二氧化硫	65	65	100	mg/m	是	
											氮氧化物	124	124	300	mg/m	是	
颗粒物	16.8	16.8	20								mg/m	是					

晋城市	阳城县	晋城山水水泥有限公司	水泥制造	水泥包装	水泥工业大气污染物排放标准	2017/5/24	颗粒物	16.1	16.1	30	mg/m	是												
				水泥磨机			颗粒物	8.8	8.8	30	mg/m	是												
				窑头			颗粒物	12.8	12.8	30	mg/m	是												
				窑尾			二氧化硫	<15	<15	200	mg/m	是												
							氮氧化物	494	380	400	mg/m	是												
							颗粒物	13.4	10.3	30	mg/m	是												
晋城市	阳城县	山西兰花大宁发电有限公司	其他能源发电	废气排放烟囱1	车用压燃式、气体燃料点燃式发动机与汽车排气污染物排放限值及测量方	2017/5/3	氮氧化物	661	661		mg/m													
				废气排放烟囱2			氮氧化物	746	746		mg/m													
晋城市	阳城县	山西兰花科技创业股份有限公司田悦化肥分公司	氮肥制造	1#吹风机	大气污染物综合排放标准	2017/5/4	二氧化硫	74	74	550	mg/m	是												
							氮氧化物	54	54	1400	mg/m	是												
							颗粒物	83.9	83.9	120	mg/m	是												
													二氧化硫	65	65	550	mg/m	是						
													氮氧化物	55	55	1400	mg/m	是						
													颗粒物	74.1	74.1	120	mg/m	是						
										3*75t/h锅炉排气筒	火电厂大气污染物排放标准							烟尘	10.3	13.2	30	mg/m	是	
															二氧化硫	17	22	200	mg/m	是				
															氮氧化物	46	59	200	mg/m	是				
晋城市	阳城县	阳城晋煤能源有限责任公司	火力发电	135MW1#机组	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/5							汞及化合物	0.0003	0.0004	0.03	mg/m	是						
													林格曼黑度	<1	<1	1	级	是						
													烟尘	12.8	15.5	30	mg/m	是						
													二氧化硫	43	42	200	mg/m	是						
													氮氧化物	67	81	200	mg/m	是						
													汞及化合物	0.0001	0.0001	0.03	mg/m	是						
晋城市	泽州县	山西大通铸业有限公司	炼铁	20t/h蒸汽锅炉	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/18							二氧化硫	58.7	65	100	mg/m	是						
													氮氧化物	62	68.3	400	mg/m	是						
													林格曼黑度	<1	<1	1	级	是						
									高炉槽下 高炉出铁口	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/18						颗粒物	8	8.9	30	mg/m	是		
														颗粒物	13.2	13.2	25	mg/m	是					
														颗粒物	13.1	13.1	25	mg/m	是					
									热风炉	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/18						二氧化硫	73	73	100	mg/m	是		
														氮氧化物	34.3	34.3	300	mg/m	是					
									烧结机头	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/18						颗粒物	6.1	6.1	20	mg/m	是		
														二氧化硫	80.3	80.3	200	mg/m	是					
				烧结机尾	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/19						氮氧化物	196	196	300	mg/m	是							
									颗粒物	23.3	23.3	50	mg/m	是										
晋城市	泽州县	山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司天溪煤制油分公司	人造原油生产	75t/h*5总排气筒	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/24							颗粒物	13.7	13.7	30	mg/m	是						
													烟尘	17.2	20	30	mg/m	是						
													二氧化硫	98	114	200	mg/m	是						
													氮氧化物	152	177	200	mg/m	是						
													汞及化合物	0.0011	0.0012	0.03	mg/m	是						
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是												
晋城市	泽州县	泽州县金秋铸造有限责任公司	钢铁铸件制造	25T燃气锅炉	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/2							氮氧化物	37.7	42.3	400	mg/m	是						
													林格曼黑度	<1	<1	1	级	是						
													颗粒物	12.8	14.4	30	mg/m	是						
									高炉热风炉	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/2						二氧化硫	63.7	76	100	mg/m	是		
														林格曼黑度	<1	<1		级						
														二氧化硫	111	111	100	mg/m	否	0.1				
									烧结机尾	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放	2017/5/2						氮氧化物	52	52	300	mg/m	是		
						颗粒物	6.8	6.8				20	mg/m	是										
							颗粒物	17.2	17.2	30	mg/m	是												

晋城市	高平市	高平市兹氏铸管有限公司	钢铁铸件制造	4t/h锅炉(件厂)排气筒	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/24	二氧化硫	90	278	400	mg/m	是					
				氮氧化物			104	319	400	mg/m	是						
				林格曼黑度			<1	<1	1	级	是						
				颗粒物			8.78	27.4	80	mg/m	是						
				二氧化硫			97	240	400	mg/m	是						
				氮氧化物			108	267	400	mg/m	是						
				4t/h锅炉(铁厂)排气筒	2017/5/23	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是						
				颗粒物		11.1	27.6	80	mg/m	是							
				出铁场		2017/5/24	炼铁工业大气污染物排放标准	颗粒物	6.17	6.17	25	mg/m	是				
				炉前矿槽				颗粒物	9.41	9.41	25	mg/m	是				
				热风炉排气筒				氮氧化物	5	5	300	mg/m	是				
								颗粒物	10.9	10.9	20	mg/m	是				
二氧化硫	55	55	100		mg/m			是									
氮氧化物	21	21	200		mg/m			是									
烧结机机头排气筒	2017/5/23	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	氮氧化物	170	170	300	mg/m	是									
			颗粒物	28.5	28.5	50	mg/m	是									
烧结机机尾排气筒			颗粒物	5.69	5.69	30	mg/m	是									
晋城市			高平市	山西晋煤天源化工有限公司	氮肥制造	130t/h*3锅炉总排气筒	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/26	烟尘	13	19.5	30	mg/m	是			
						二氧化硫			16	24	200	mg/m	是				
						氮氧化物			55	82	200	mg/m	是				
	汞及化合物	0.0006				0.0009			0.03	mg/m	是						
	林格曼黑度	<1				<1			1	级	是						
	造气车间4排气筒	大气污染物综合排放标准				二氧化硫			41.1	41.1	550	mg/m	是				
	氮氧化物					20	20	1400	mg/m	是							
	颗粒物					63	63	120	mg/m	是							
	晋城市					高平市	山西兰花丹峰化工股份有限公司	有机化学原料制造	锅炉排气筒	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/18	二氧化硫	<15	<15	400	mg/m	是
									氮氧化物			176	199	400	mg/m	是	
									林格曼黑度			<1	<1	1	级	是	
		颗粒物							36.6			41.6	80	mg/m	是		
造气车间排气筒		大气污染物综合排放标准	二氧化硫	<15	<15				550			mg/m	是				
氮氧化物			25	25	1400				mg/m			是					
颗粒物			40.1	40.1	120				mg/m	是							
晋城市			高平市	山西兹氏实业集团有限公司	钢铁铸件制造				锅炉排气筒	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/22	颗粒物	8.2	11.7	30	mg/m	是
									二氧化硫			48	69	100	mg/m	是	
									氮氧化物			50	73	400	mg/m	是	
		林格曼黑度							<1			<1	1	级	是		
		炉前矿槽及出铁场排气筒							2017/5/21			炼铁工业大气污染物排放标准	颗粒物	8.24	8.24	50	mg/m
	二氧化硫	80				80	100	mg/m					是				
	氮氧化物	119				119	300	mg/m		是							
	颗粒物	10.3				10.3	50	mg/m		是							
	热风炉排气筒	2017/5/22				钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	氮氧化物	238		238	500		mg/m	是			
							颗粒物	43		43	80		mg/m	是			
	二氧化硫						<15	<15	600	mg/m	是						
	烧结机头排气筒						2017/5/21	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	氮氧化物	43	43	80	mg/m	是			
颗粒物			24.5	24.5	50				mg/m	是							
烧结机尾排气筒	2017/5/19		火电厂大气污染物排放标准	颗粒物	24.5				24.5	50	mg/m	是					
烟尘		19.1		21.9	30	mg/m			是								
二氧化硫		50		63.6	200	mg/m			是								
氮氧化物		118		150.7	200	mg/m			是								
汞及化合物		0.0053		0.0062	0.03	mg/m	是										
林格曼黑度		<1		<1	1	级	是										
朔州市	朔城区	山西大唐国际神头发电有限责任公司	火力发电	3#机组(1650t/h)	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/11	烟尘	13	17.5	30	mg/m	是					
				二氧化硫			13	17.5	200	mg/m	是						
				氮氧化物			25	28	200	mg/m	是						
				汞及化合物			0.0025	0.0028	0.03	mg/m	是						
				林格曼黑度			<1	<1	1	级	是						
				4#机组(1650t/h)			2017/5/11	火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	13	17.5	200	mg/m	是			
				氮氧化物	25	28			200	mg/m	是						
				汞及化合物	0.0025	0.0028			0.03	mg/m	是						
				林格曼黑度	<1	<1			1	级	是						

朔州市	朔城区	朔州山水新时代有限公司	水泥制品制造	大成品斜槽中部	水泥工业大气污染物排放标准	2017/5/6	颗粒物	17.1	17.1	20	mg/m	是	
				粉煤灰库底		2017/5/7	颗粒物	16.3	16.3	20	mg/m	是	
				粉煤灰库顶		2017/5/5	颗粒物	19.8	19.8	20	mg/m	是	
				辅助原料及输送库顶		2017/5/7	颗粒物	17.4	17.4	20	mg/m	是	
				生料均化库顶		2017/5/5	颗粒物	17.8	17.8	20	mg/m	是	
				石灰石预均化堆场及输送		2017/5/5	颗粒物	18.7	18.7	20	mg/m	是	
				熟料输送皮带		2017/5/7	颗粒物	16.8	16.8	20	mg/m	是	
				水泥配料输送皮带		2017/5/7	颗粒物	15.6	15.6	20	mg/m	是	
				喂料库顶		2017/5/6	颗粒物	17.6	17.6	20	mg/m	是	
				窑头		2017/5/6	颗粒物	22.3	22.3	30	mg/m	是	
				窑尾		2017/5/5	二氧化硫	19	15	200	mg/m	是	
						2017/5/5	氮氧化物	385	313	400	mg/m	是	
						2017/5/5	颗粒物	19.9	16.2	30	mg/m	是	
				窑尾框架顶		2017/5/7	颗粒物	14.6	14.6	20	mg/m	是	
				原料调配及输送库底		2017/5/7	颗粒物	17.7	17.7	20	mg/m	是	
				原煤入仓		2017/5/5	颗粒物	18.1	18.1	20	mg/m	是	
原煤入棚	2017/5/5	颗粒物	13.6	13.6	20	mg/m	是						
原煤卸车坑中间	2017/5/6	颗粒物	13	13	20	mg/m	是						
朔州市	朔城区	中电神头发电有限责任公司	火力发电	1#机组(600MW)	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/31	烟尘	2.7	2.5	30	mg/m	是	
							二氧化硫	15	14	200	mg/m	是	
							氮氧化物	40	37	100	mg/m	是	
							汞及化合物	0.0112	0.0104	0.03	mg/m	是	
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
朔州市	平鲁区	山西平朔煤矸石发电有限责任公司	火力发电	2#锅炉(235t/h)	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/26	烟尘	19.1	24.8	30	mg/m	是	
							二氧化硫	96	124	200	mg/m	是	
							氮氧化物	104	135	200	mg/m	是	
							汞及化合物	0.0017	0.0022	0.03	mg/m	是	
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
朔州市	山阴县	山西晋能集团山阴冶金有限公司	铁合金冶炼	1#矿热炉	铁合金工业污染物排放标准	2017/5/15	颗粒物	17	17	50	mg/m	是	
				2#矿热炉			颗粒物	17	17	50	mg/m	是	
朔州市	山阴县	山西永皓煤矸石发电有限公司	火力发电	1#机组(220t/h)	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/15	烟尘	25	27.2	30	mg/m	是	
							二氧化硫	123	134	200	mg/m	是	
							氮氧化物	163	177	200	mg/m	是	
							汞及化合物	0.0009	0.001	0.03	mg/m	是	
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	

朔州市	山阴县	山阴炫昂建材有限公司	水泥制造	1#联合储库	水泥工业大气污染物排放标准	2017/5/24	颗粒物	16.2	16.2	20	mg/m	是
				1#石灰石预均化堆场		2017/5/24	颗粒物	19.3	19.3	20	mg/m	是
				1#熟料储存及输送		2017/5/25	颗粒物	16.1	16.1	20	mg/m	是
				1#水泥包装		2017/5/25	颗粒物	17.4	17.4	20	mg/m	是
				1#水泥储存及输送		2017/5/24	颗粒物	17.6	17.6	20	mg/m	是
				1#水泥调配库		2017/5/24	颗粒物	18	18	20	mg/m	是
				1#水泥粉磨		2017/5/25	颗粒物	16.7	16.7	20	mg/m	是
				1#水泥散装		2017/5/26	颗粒物	15.6	15.6	20	mg/m	是
				1#原料调配库		2017/5/24	颗粒物	18.2	18.2	20	mg/m	是
				2#联合储库			颗粒物	14.4	14.4	20	mg/m	是
				2#石灰石预均化堆场			颗粒物	19.7	19.7	20	mg/m	是
				2#熟料储存及输送		2017/5/25	颗粒物	17	17	20	mg/m	是
				2#水泥包装		2017/5/24	颗粒物	17.8	17.8	20	mg/m	是
				2#水泥储存及输送		2017/5/24	颗粒物	15.2	15.2	20	mg/m	是
				2#水泥调配库		2017/5/25	颗粒物	17.6	17.6	20	mg/m	是
				2#水泥粉磨		2017/5/25	颗粒物	16.9	16.9	20	mg/m	是
				2#水泥散装		2017/5/26	颗粒物	17.4	17.4	20	mg/m	是
				2#原料调配库		2017/5/24	颗粒物	19.2	19.2	20	mg/m	是
				3#熟料储存及输送		2017/5/25	颗粒物	17.3	17.3	20	mg/m	是
				3#水泥包装		2017/5/24	颗粒物	17.9	17.9	20	mg/m	是
				3#水泥储存及输送		2017/5/24	颗粒物	16.7	16.7	20	mg/m	是
				3#水泥调配库		2017/5/25	颗粒物	17.8	17.8	20	mg/m	是
				3#水泥粉磨		2017/5/26	颗粒物	16	16	20	mg/m	是
				3#水泥散装		2017/5/24	颗粒物	17.7	17.7	20	mg/m	是
				4#熟料储存及输送		2017/5/25	颗粒物	15.5	15.5	20	mg/m	是
				4#水泥包装		2017/5/24	颗粒物	16.1	16.1	20	mg/m	是
				4#水泥储存及输送		2017/5/26	颗粒物	14.5	14.5	20	mg/m	是
				4#水泥调配库		2017/5/24	颗粒物	16.2	16.2	20	mg/m	是
				4#水泥散装		2017/5/24	颗粒物	16.4	16.4	20	mg/m	是
				5#熟料储存及输送		2017/5/25	颗粒物	17.2	17.2	20	mg/m	是
				5#水泥包装		2017/5/24	颗粒物	18.5	18.5	20	mg/m	是
				5#水泥储存及输送		2017/5/25	颗粒物	17.3	17.3	20	mg/m	是
				5#水泥调配库		2017/5/24	颗粒物	16.6	16.6	20	mg/m	是
				6#水泥包装		2017/5/25	颗粒物	16.8	16.8	20	mg/m	是
				6#水泥储存及输送		2017/5/24	颗粒物	16.2	16.2	20	mg/m	是
				6#水泥调配库		2017/5/25	颗粒物	16.6	16.6	20	mg/m	是
				粉煤库储存及输送		2017/5/24	颗粒物	14.7	14.7	20	mg/m	是
				回转窑窑尾		2017/5/26	氨	4.08	6.23	10	mg/m	是
							二氧化硫	19	29	200	mg/m	是
							氮氧化物	176	265	400	mg/m	是
							汞及化合物	0.0103	0.0153	0.05	mg/m	是
							颗粒物	13.7	21	30	mg/m	是
				煤粉制备1#		2017/5/25	氟化物	0.56	0.829	5	mg/m	是
							颗粒物	15.7	15.7	20	mg/m	是
				煤粉制备2#		2017/5/24	颗粒物	14.4	14.4	30	mg/m	是
				砂岩破碎站			颗粒物	19	19	20	mg/m	是
生料均化库底	2017/5/24	颗粒物	18.2	18.2	20	mg/m	是					
生料均化库顶		颗粒物	17.5	17.5	20	mg/m	是					
生料入窑	2017/5/26	颗粒物	18.1	18.1	20	mg/m	是					
窑头		颗粒物	25	25	30	mg/m	是					
原料分磨	2017/5/24	颗粒物	18.6	18.6	20	mg/m	是					

晋中市	榆社县	华能榆社发电有限责任公司	火力发电	4#1053t/h锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/10	烟尘	2.97	3.93	30	mg/m	是					
							二氧化硫	9	11.9	200	mg/m	是					
							氮氧化物	30	39.7	200	mg/m	是					
							汞及化合物	0.0069	0.0091	0.03	mg/m	是					
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是					
晋中市	左权县	华能左权煤电有限责任公司	火力发电	1#2141t/h锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/9	烟尘	3.56	3.68	30	mg/m	是					
							二氧化硫	18	18.6	200	mg/m	是					
							氮氧化物	24	24.8	100	mg/m	是					
							汞及化合物	0.0039	0.004	0.03	mg/m	是					
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是					
				2#2141t/h锅炉		2017/5/9	烟尘	3.42	3.38	30	mg/m	是					
							二氧化硫	20	19.7	200	mg/m	是					
							氮氧化物	29	28.6	100	mg/m	是					
							汞及化合物	0.0064	0.0063	0.03	mg/m	是					
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是					
晋中市	昔阳县	国投昔阳能源有限责任公司安平发电厂	火力发电	1#480t/h锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/9	烟尘	11.2	10.2	30	mg/m	是					
							二氧化硫	51	46.4	200	mg/m	是					
							氮氧化物	65	59.1	200	mg/m	是					
							汞及化合物	0.0027	0.0025	0.03	mg/m	是					
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是					
				2#480t/h锅炉		2017/5/9	烟尘	10.7	10.9	30	mg/m	是					
							二氧化硫	47	48	200	mg/m	是					
							氮氧化物	70	71.4	200	mg/m	是					
							汞及化合物	<0.002	<0.002	0.03	mg/m	是					
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是					
运城市	临猗县	山西阳煤丰喜肥业(集团)有限责任公司临猗分公司	氮肥制造	130、220、2台75t/h锅炉总排口	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/15	烟尘	19.6	34.6	30	mg/m	否	0.2				
							二氧化硫	34	60	200	mg/m	是					
							氮氧化物	35	62	200	mg/m	是					
				尿素放空管		恶臭污染物排放标准	2017/5/15	氨	25778	25778		mg/m					
								三废混燃炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/15	烟尘	20.2	42.1	30	mg/m	否	0.4
											二氧化硫	72	150	200	mg/m	是	
				三废混燃炉		火电厂大气污染物排放标准	2017/5/15	氮氧化物	30	62	100	mg/m	是				
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是				
								二氧化硫	48	48	200	mg/m	是				
运城市	稷山县	稷山县铭福钢铁制品有限公司	其他常用有色金属冶炼	1#100m2烧结机头	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/26	氮氧化物	152	152	300	mg/m	是					
							颗粒物	104	104	50	mg/m	否	1.1				
				2#100m2烧结机头			2017/5/26	氟化物	0.14	0.14	4	mg/m	是				
								二氧化硫	46	46	200	mg/m	是				
				2#100m2烧结机头			2017/5/26	氮氧化物	158	158	300	mg/m	是				
								颗粒物	130	130	50	mg/m	否	1.6			
				2#100m2烧结机头			2017/5/26	氟化物	0.22	0.22	4	mg/m	是				
								二氧化硫	46	46	50	mg/m	是				
运城市	稷山县	山西恒泰焦铁有限公司	炼焦	60万吨焦炉烟囱	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/26	氮氧化物	53	53	500	mg/m	是					
							颗粒物	21.6	21.6	30	mg/m	是					
							二氧化硫	45	45	50	mg/m	是					
				地面站(推焦时)			2017/5/26	颗粒物	39	39	50	mg/m	是				
								二氧化硫	94	94	100	mg/m	是				
				地面站(装煤时)			2017/5/26	颗粒物	32.5	32.5	50	mg/m	是				
								二氧化硫	19	36	100	mg/m	是				
运城市	稷山县	山西永祥集团稷山县晋华焦化有限公司	炼焦	6t/h燃气锅炉	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/26	氮氧化物	94	179	400	mg/m	是					
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是					
							颗粒物	4.97	9.46	30	mg/m	是					

运城市	新绛县	山西高义钢铁有限公司	炼铁	1#、2#转炉二次烟气	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/10	颗粒物	4.91	4.91	20	mg/m	是	
				1#加热炉(100万吨盘螺)	轧钢工业大气污染物排放标准	2017/5/11	二氧化硫	38	85	150	mg/m	是	
							氮氧化物	30	67	300	mg/m	是	
				1#加热炉(2*100万吨高速线材)	轧钢工业大气污染物排放标准	2017/5/10	颗粒物	5.69	12.8	20	mg/m	是	
							二氧化硫	22	22	150	mg/m	是	
				1#转炉一次烟气(2*120t/h)	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/11	氮氧化物	58	59	300	mg/m	是	
							颗粒物	8.92	9.06	20	mg/m	是	
				120t/h燃气锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/10	颗粒物	13.6	13.6	50	mg/m	是	
							烟尘	5.07	5.63	10	mg/m	是	
							二氧化硫	36	40	100	mg/m	是	
							氮氧化物	67	74	200	mg/m	是	
				1号高炉出铁场(2*1380m3)	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/10	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
				1号高炉出铁场(2*630m3)			颗粒物	6.6	6.6	25	mg/m	是	
				1号高炉矿槽(2*630m3)			颗粒物	5.57	5.57	25	mg/m	是	
				1号高炉煤粉制备			颗粒物	132	132	25	mg/m	否	4.3
				1号高炉热风炉(2*1380m3)	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/11	颗粒物	5.1	5.1	25	mg/m	是	
							二氧化硫	23	23	100	mg/m	是	
				2#加热炉(100万吨盘螺)	轧钢工业大气污染物排放标准	2017/5/11	氮氧化物	34	34	300	mg/m	是	
							颗粒物	9.8	9.8	20	mg/m	是	
				2#加热炉(2*100万吨高速线材)	轧钢工业大气污染物排放标准	2017/5/11	二氧化硫	40	87	150	mg/m	是	
							氮氧化物	33	72	300	mg/m	是	
				2#转炉一次烟气(2*120t/h)	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/10	颗粒物	4.73	10.2	20	mg/m	是	
							二氧化硫	25	25	150	mg/m	是	
				2*75t/h燃气锅炉混合烟道	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/10	氮氧化物	67	66	300	mg/m	是	
							颗粒物	7.83	7.71	20	mg/m	是	
							颗粒物	11.3	11.3	50	mg/m	是	
							氮氧化物	66	89	200	mg/m	是	
				2*90t/h燃气锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/10	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
							烟尘	7.25	9.74	10	mg/m	是	
							二氧化硫	29	39	100	mg/m	是	
							烟尘	5.97	6.72	10	mg/m	是	
				2号高炉出铁场(2*1380m3)	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/9	二氧化硫	34	38	100	mg/m	是	
							氮氧化物	91	102	200	mg/m	是	
				2号高炉出铁场+2号矿槽	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/10	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
				2号高炉煤粉制备			颗粒物	7.55	7.55	25	mg/m	是	
				2号高炉热风炉(2*1380m3)	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/10	颗粒物	136	136	25	mg/m	否	4.4
							颗粒物	6.5	6.5	25	mg/m	是	
				3#转炉一次烟气(2*120t/h)	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/9	二氧化硫	30	30	100	mg/m	是	
							氮氧化物	46	46	300	mg/m	是	
				360m2筛分整粒	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/9	颗粒物	8.63	8.63	20	mg/m	是	
							颗粒物	13	13	50	mg/m	是	
				360m2烧结机头	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/9	颗粒物	2.69	2.69	30	mg/m	是	
							氟化物	0.224	0.224	4	mg/m	是	
				360m2烧结机尾	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/10	二氧化硫	53	53	200	mg/m	是	
							氮氧化物	137	137	300	mg/m	是	
				360m2烧结配料	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/11	颗粒物	23.8	23.8	50	mg/m	是	
				底位料仓(120t/h转炉)			颗粒物	4.85	4.85	30	mg/m	是	
高炉矿槽(2*1380m3)	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/9	颗粒物	5.12	5.12	30	mg/m	是					
烘干烟气(14m2竖炉)	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/9	颗粒物	14	14	20	mg/m	是					
混铁炉(120t/h转炉)	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/10	颗粒物	42.5	42.5	25	mg/m	否	0.7				
配料系统(14m2竖炉)	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/10	颗粒物	13.3	13.3	30	mg/m	是					
热风炉1号(2*630m3)	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/9	颗粒物	8.9	8.9	20	mg/m	是					
			颗粒物	7.35	7.35	30	mg/m	是					
热风炉2号(2*630m3)	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/9	二氧化硫	50	50	100	mg/m	是					
			氮氧化物	23	23	300	mg/m	是					
竖炉烟气(14m2竖炉)	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/9	颗粒物	28.5	28.5	20	mg/m	否	0.4				
			二氧化硫	50	50	100	mg/m	是					
			氮氧化物	18	18	300	mg/m	是					
			颗粒物	9.85	9.85	20	mg/m	是					
转炉二次烟气、混铁炉	炼钢工业大气污染物排放标准	2017/5/10	二氧化硫	97	97	200	mg/m	是					
			氮氧化物	28	28	300	mg/m	是					
			颗粒物	5.93	5.93	50	mg/m	是					
			氟化物	0.166	0.166	4	mg/m	是					
			颗粒物	11.1	11.1	20	mg/m	是					

运城市	新绛县	威顿水泥集团有限责任公司	水泥制造	1000t/d矿粉磨	水泥工业大气污染物排放标准	2017/5/7	颗粒物	14.3	14.3	20	mg/m	是	
				1000t/d煤磨			颗粒物	7.16	7.16	30	mg/m	是	
				1000t/d石灰石破碎			颗粒物	10.6	10.6	20	mg/m	是	
				1000t/d水泥包装		颗粒物	14.2	14.2	20	mg/m	是		
				1000t/d水泥磨		颗粒物	16.6	16.6	20	mg/m	是		
				1000t/d窑头		颗粒物	24.8	24.8	30	mg/m	是		
				1000t/d窑尾		2017/5/8	氨	3.76	5.69	10	mg/m	是	
							二氧化硫	10	15	200	mg/m	是	
							氮氧化物	116	175	400	mg/m	是	
				4500t/d二期煤磨		2017/5/7	颗粒物	19.7	29.7	30	mg/m	是	
							氟化物	0.196	0.295	5	mg/m	是	
							颗粒物	28	28	30	mg/m	是	
				4500t/d二期熟料库出料		颗粒物	17	17	20	mg/m	是		
				4500t/d二期熟料库入料		颗粒物	6.96	6.96	20	mg/m	是		
4500t/d二期窑头	颗粒物	17.3	17.3	30	mg/m	是							
4500t/d二期窑尾	2017/5/8	氨	7.09	6.29	10	mg/m	是						
		二氧化硫	18	16	200	mg/m	是						
		氮氧化物	236	209	400	mg/m	是						
4500t/d二期原料输送转运	2017/5/7	颗粒物	25.2	22.3	30	mg/m	是						
		氟化物	0.189	0.168	5	mg/m	是						
		颗粒物	7.58	7.58	20	mg/m	是						
4500t/d砂石破碎	颗粒物	16.5	16.5	20	mg/m	是							
4500t/d石灰石库	颗粒物	12.5	12.5	20	mg/m	是							
运城市	绛县	山西省绛县明迈特有限公司	铁合金冶炼	10#36000KVA矿热炉（出铁期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	16	16	850	mg/m	是	
				铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		6.82	6.82	50	mg/m	是		
				10#36000KVA矿热炉（冶炼期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	19	19	850	mg/m	是	
				铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		10.6	10.6	50	mg/m	是		
				11#36000KVA矿热炉（出铁期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	18	18	850	mg/m	是	
				铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		18.5	18.5	50	mg/m	是		
				11#36000KVA矿热炉（冶炼期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	17	17	850	mg/m	是	
				铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		13.8	13.8	50	mg/m	是		
				3#12500KVA矿热炉（出铁期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	11	11	850	mg/m	是	
				铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		16.5	16.5	50	mg/m	是		
				3#12500KVA矿热炉（冶炼期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	7	7	850	mg/m	是	
				铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		6.77	6.77	50	mg/m	是		
				4#12500KVA矿热炉（出铁期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	12	12	850	mg/m	是	
				铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		12.4	12.4	50	mg/m	是		
				4#12500KVA矿热炉（冶炼期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	7	7	850	mg/m	是	
				铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		12.3	12.3	50	mg/m	是		
9#36000KVA矿热炉（出铁期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	11	11	850	mg/m	是					
铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		9.12	9.12	50	mg/m	是						
9#36000KVA矿热炉（冶炼期）	工业炉窑大气污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	7	7	850	mg/m	是					
铁合金工业污染物排放标准	颗粒物		13.7	13.7	50	mg/m	是						
烧结机尾排气筒	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	2017/5/23	颗粒物	83.8	83.8	30	mg/m	否	1.8				
烧结综合利用炉排气筒			二氧化硫	20	20	200	mg/m	是					
			氮氧化物	154	154	300	mg/m	是					
			颗粒物	35.7	35.7	50	mg/m	是					
	氟化物	0.166	0.166	4	mg/m	是							
运城市	垣曲县	北方铜业股份有限公司热电厂	火力发电	2*75t/h锅炉烟道	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/24	烟尘	8	11.9	30	mg/m	是	
							二氧化硫	116	172	200	mg/m	是	
							氮氧化物	76	113	200	mg/m	是	
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	

运城市	平陆县	山西复晟铝业有限公司	铝冶炼	1#铝矿破碎机	铝工业污染物排放标准	2017/5/18	颗粒物	19.5	19.5	50	mg/m	是			
				1#石灰及原料皮带中转处		2017/5/19	颗粒物	9.11	9.11	50	mg/m	是			
				1#氧化铝输送		2017/5/17	颗粒物	18.7	18.7	30	mg/m	是			
				1#氧化铝贮运包装储仓		2017/5/18	颗粒物	14.5	14.5	30	mg/m	是			
				1#氧化铝贮运包装机		2017/5/19	颗粒物	8.92	8.92	30	mg/m	是			
				2#铝矿破碎机			颗粒物	10.5	10.5	50	mg/m	是			
				2#石灰及原料皮带中转处		2017/5/18	颗粒物	30.1	30.1	50	mg/m	是			
				2#氧化铝输送		2017/5/19	颗粒物	15	15	30	mg/m	是			
				2#氧化铝贮运包装储仓		2017/5/18	颗粒物	14.1	14.1	30	mg/m	是			
				2#氧化铝贮运包装机		2017/5/19	颗粒物	10.7	10.7	30	mg/m	是			
				2#原矿磨制加料机		2017/5/17	颗粒物	14.9	14.9	50	mg/m	是			
				220t/h燃煤锅炉		火电厂大气污染物排放标准	2017/5/18	烟尘	32.8	34.9	30	mg/m	否	0.2	
								二氧化硫	23	25	200	mg/m	是		
								氮氧化物	61	65	100	mg/m	是		
			林格曼黑度		<1			<1	1	级	是				
			3#氧化铝贮运包装储仓	铝工业污染物排放标准	2017/5/19	颗粒物	20.2	20.2	30	mg/m	是				
			3#氧化铝贮运包装机			颗粒物	11	11	30	mg/m	是				
			3#原矿磨制加料机			2017/5/18	颗粒物	15.4	15.4	50	mg/m	是			
			4#氧化铝贮运包装储仓				颗粒物	7.97	7.97	30	mg/m	是			
			4#原矿磨制加料机			2017/5/17	颗粒物	27.9	27.9	50	mg/m	是			
			氢氧化铝焙烧炉				二氧化硫	7	7	400	mg/m	是			
			热力车间灰仓				颗粒物	34.7	34.7	50	mg/m	是			
			热力车间煤破碎				颗粒物	13.4	13.4	50	mg/m	是			
			热力车间石灰石仓				颗粒物	9.5	9.5	50	mg/m	是			
			热力车间渣仓				颗粒物	18.3	18.3	50	mg/m	是			
			入煤仓皮带口				颗粒物	19.3	19.3	50	mg/m	是			
			石灰库下料口				颗粒物	15.6	15.6	50	mg/m	是			
			原料均化库出口				颗粒物	30	30	50	mg/m	是			
原料均化库入口	2017/5/18	颗粒物	8.68				8.68	50	mg/m	是					
原料振动筛（北侧）		颗粒物	18			18	50	mg/m	是						
原料振动筛（南侧）	2017/5/19	颗粒物	22.6			22.6	50	mg/m	是						
原煤仓外及原煤库取煤口		颗粒物	27.9			27.9	50	mg/m	是						
原煤破碎机	2017/5/17	颗粒物	13.1			13.1	50	mg/m	是						
质检站片区		颗粒物	10.5			10.5	50	mg/m	是						
运城市	永济市	山西漳泽电力股份有限公司蒲洲发电分公司	火力发电			1#1060t/h锅炉脱硫设施	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/4	烟尘	0.298	0.345	30	mg/m	是	
									二氧化硫	12	14	200	mg/m	是	
									氮氧化物	29	33	200	mg/m	是	
									林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
									烟尘	0.414	0.469	30	mg/m	是	
									二氧化硫	17	19	200	mg/m	是	
									氮氧化物	18	21	200	mg/m	是	
									林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	

运城市	河津市	河津市华鑫源钢铁有限责任公司	炼铁	二期高炉出铁厂	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/2	颗粒物	23.5	23.5	25	mg/m	是		
				二期高炉矿槽			颗粒物	21.5	21.5	25	mg/m	是		
				二期热风炉			二氧化硫	74	74	100	mg/m	是		
							氮氧化物	97	97	300	mg/m	是		
							颗粒物	17.2	17.2	20	mg/m	是		
							二氧化硫	33	33	200	mg/m	是		
							氮氧化物	125	125	300	mg/m	是		
							颗粒物	15.1	15.1	50	mg/m	是		
							氟化物	2.33	2.33	4	mg/m	是		
							颗粒物	27	27	30	mg/m	是		
							颗粒物	26	26	30	mg/m	是		
							颗粒物	22.1	22.1	30	mg/m	是		
							一期、二期转炉及二次烟气	颗粒物	16.2	16.2	20	mg/m	是	
							一期高炉出铁厂	颗粒物	20.4	20.4	25	mg/m	是	
							一期高炉供料排气筒（一备	颗粒物	21.7	21.7	25	mg/m	是	
							一期高炉炉前矿槽	颗粒物	19.8	19.8	25	mg/m	是	
							一期热风炉烟肉	二氧化硫	46	46	100	mg/m	是	
								氮氧化物	67	67	300	mg/m	是	
								颗粒物	17.6	17.6	20	mg/m	是	
								二氧化硫	54	54	200	mg/m	是	
			氮氧化物	165	165	300	mg/m	是						
			颗粒物	14.5	14.5	50	mg/m	是						
			氟化物	2.49	2.49	4	mg/m	是						
			颗粒物	22.6	22.6	30	mg/m	是						
			颗粒物	20.6	20.6	30	mg/m	是						

运城市	河津市	山西华泽铝电有限公司	铝冶炼	铝工业污染物排放标准	2017/5/8	二氧化硫	35	35	200	mg/m	是
						颗粒物	18.1	18.1	20	mg/m	是
						氟化物	2.24	2.24	3	mg/m	是
						二氧化硫	43	43	200	mg/m	是
						颗粒物	14.6	14.6	20	mg/m	是
						氟化物	2.05	2.05	3	mg/m	是
						二氧化硫	25	25	200	mg/m	是
						颗粒物	11	11	20	mg/m	是
						氟化物	2.26	2.26	3	mg/m	是
						二氧化硫	35	35	200	mg/m	是
						颗粒物	14.6	14.6	20	mg/m	是
						氟化物	2.42	2.42	3	mg/m	是
					2017/5/9	二氧化硫	47	47	200	mg/m	是
						颗粒物	16.7	16.7	20	mg/m	是
						氟化物	2.47	2.47	3	mg/m	是
						二氧化硫	122	122	200	mg/m	是
						颗粒物	17.8	17.8	20	mg/m	是
						氟化物	2.25	2.25	3	mg/m	是
						二氧化硫	64	64	200	mg/m	是
						颗粒物	10.5	10.5	20	mg/m	是
						氟化物	2.51	2.51	3	mg/m	是
						二氧化硫	144	144	200	mg/m	是
						颗粒物	16	16	20	mg/m	是
						氟化物	2.66	2.66	3	mg/m	是
						二氧化硫	64	64	200	mg/m	是
						颗粒物	19.6	19.6	20	mg/m	是
						氟化物	2.33	2.33	3	mg/m	是
						二氧化硫	144	144	200	mg/m	是
						颗粒物	17.4	17.4	20	mg/m	是
						氟化物	2.2	2.2	3	mg/m	是
						二氧化硫	87	87	200	mg/m	是
						颗粒物	18.7	18.7	20	mg/m	是
						氟化物	2.05	2.05	3	mg/m	是
						二氧化硫	164	164	200	mg/m	是
						颗粒物	12.7	12.7	20	mg/m	是
						氟化物	2.06	2.06	3	mg/m	是
					2017/5/11	二氧化硫	52	52	200	mg/m	是
						颗粒物	13.5	13.5	20	mg/m	是
						氟化物	2.12	2.12	3	mg/m	是
						二氧化硫	87	87	200	mg/m	是
						颗粒物	18.6	18.6	20	mg/m	是
						氟化物	2.12	2.12	3	mg/m	是
						二氧化硫	135	135	200	mg/m	是
						颗粒物	16.5	16.5	20	mg/m	是
						氟化物	2.2	2.2	3	mg/m	是
						二氧化硫	129	129	200	mg/m	是
						颗粒物	14.7	14.7	20	mg/m	是
氟化物	2.16	2.16	3	mg/m		是					
2017/5/11	二氧化硫	47	47	200	mg/m	是					
	颗粒物	17	17	20	mg/m	是					
	氟化物	2.11	2.11	3	mg/m	是					
	二氧化硫	42	42	200	mg/m	是					
	颗粒物	16.3	16.3	20	mg/m	是					
	氟化物	2.43	2.43	3	mg/m	是					
	二氧化硫	21	21	200	mg/m	是					
	颗粒物	16.8	16.8	20	mg/m	是					
	氟化物	2.48	2.48	3	mg/m	是					
	二氧化硫	24	24	200	mg/m	是					
	颗粒物	18.2	18.2	20	mg/m	是					
	氟化物	2.41	2.41	3	mg/m	是					
2017/5/19	颗粒物	29.3	29.3	30	mg/m	是					
	颗粒物	15.7	15.7	30	mg/m	是					
	氟化物	2.19	2.19	3	mg/m	是					
	沥青烟	13.1	13.1	20	mg/m	是					
	二氧化硫	75	75	400	mg/m	是					
	二氧化硫	75	75	400	mg/m	是					
2017/5/12	颗粒物	14.7	14.7	30	mg/m	是					
	氟化物	2.45	2.45	3	mg/m	是					
	沥青烟	12.8	12.8	20	mg/m	是					
	颗粒物	24.9	24.9	50	mg/m	是					
	颗粒物	19.9	19.9	50	mg/m	是					
	颗粒物	19.3	19.3	30	mg/m	是					
2017/5/12	颗粒物	15.3	15.3	50	mg/m	是					
	颗粒物	14.7	14.7	50	mg/m	是					
	颗粒物	27.7	27.7	50	mg/m	是					
2017/5/12	沥青烟	15.6	15.6	20	mg/m	是					
	颗粒物	15.4	15.4	50	mg/m	是					
	颗粒物	15.7	15.7	50	mg/m	是					

忻州市	河津市	中国铝业股份有限公司山西分公司	铝冶炼	120万吨3#熟料烧成窑	铝工业污染物排放标准	2017/5/18	二氧化硫	64	64	400	mg/m	是					
				120万吨4#氢氧化铝焙烧炉			颗粒物	33.6	33.6	100	mg/m	是					
				120万吨4#熟料烧成窑			颗粒物	39.9	39.9	50	mg/m	是					
				120万吨6#熟料烧成窑			二氧化硫	29	29	400	mg/m	是					
											二氧化硫	134	134	400	mg/m	是	
											颗粒物	28.4	28.4	100	mg/m	是	
											二氧化硫	285	285	400	mg/m	是	
											颗粒物	53.8	53.8	100	mg/m	是	
							2#脱硫塔	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/17	烟尘	8.62	18	30	mg/m	是		
										二氧化硫	57	120	200	mg/m	是		
										氮氧化物	82	171	200	mg/m	是		
										林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		
							80万吨1#氢氧化铝焙烧炉	铝工业污染物排放标准		二氧化硫	96	96	400	mg/m	是		
										颗粒物	35.4	35.4	50	mg/m	是		
							80万吨热电厂10#220t锅炉	火电厂大气污染物排放标准		二氧化硫	56	62	200	mg/m	是		
										氮氧化物	72	78	200	mg/m	是		
				林格曼黑度	<1	<1	1			级	是						
				烟尘	23	25.1	30			mg/m	是						
				烟尘	17.6	17.2	30			mg/m	是						
				二氧化硫	123	121	200			mg/m	是						
				氮氧化物	87	85	200		mg/m	是							
				林格曼黑度	<1	<1	1		级	是							
			80万吨热电厂9#220t锅炉		烟尘	19.8	19	30	mg/m	是							
					二氧化硫	131	126	200	mg/m	是							
					氮氧化物	115	111	200	mg/m	是							
					林格曼黑度	<1	<1	1	级	是							
			80万吨氧化铝2#石灰窑	铝工业污染物排放标准	2017/5/18	二氧化硫	<15	<15	400	mg/m	是						
					颗粒物	47	47	50	mg/m	是							
忻州市	忻府区	山西禹王煤炭气化有限公司	炼焦	1#、2#60万吨焦炉烟囱	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/25	二氧化硫	42	42	50	mg/m	是					
							氮氧化物	320	320	500	mg/m	是					
							颗粒物	19.2	19.2	30	mg/m	是					
							1#35吨蒸汽锅炉烟囱	锅炉大气污染物排放标准	2017/5/27	二氧化硫	41.5	48.5	100	mg/m	是		
									氮氧化物	63.6	81.4	400	mg/m	是			
									颗粒物	15.8	19.4	30	mg/m	是			
							1#地面除尘站	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/25	二氧化硫	1.67	1.67	50	mg/m	是		
										颗粒物	34.81	34.81	50	mg/m	是		
							2#地面除尘站		2017/5/24	二氧化硫	1.22	1.22	50	mg/m	是		
										颗粒物	33.63	33.63	50	mg/m	是		
			3#、4#90万吨焦炉烟囱		2017/5/25	二氧化硫	40.5	40.5	50	mg/m	是						
						氮氧化物	310	310	500	mg/m	是						
						颗粒物	20.7	20.7	30	mg/m	是						
						颗粒物	16.3	16.3	20	mg/m	是						
						氨	1.17	1.19	10	mg/m	是						
忻州市	保德县	山西吉港冠宇水泥有限公司	水泥制造	辅料配料库除尘器出口	水泥工业大气污染物排放标准	2017/5/27	颗粒物	16.3	16.3	20	mg/m	是					
				回转窑头除尘器出口			2017/5/24	颗粒物	26.9	26.9	30	mg/m	是				
				回转窑尾除尘器出口			2017/5/26	二氧化硫	9	9.17	200	mg/m	是				
								氮氧化物	328	334	400	mg/m	是				
								颗粒物	24.5	25	30	mg/m	是				
								氟化物	0.841	0.857	5	mg/m	是				
								煤磨除尘器出口	2017/5/24	颗粒物	21.9	21.9	30	mg/m	是		
								生料成品斜槽除尘器出口	2017/5/25	颗粒物	16.3	16.3	20	mg/m	是		
								石灰石配料库除尘器出口	2017/5/27	颗粒物	16.6	16.6	20	mg/m	是		
								石灰石破碎排气筒	2017/5/26	颗粒物	17.9	17.9	20	mg/m	是		
								水泥包装除尘器出口	2017/5/25	颗粒物	15.7	15.7	20	mg/m	是		
								水泥粉磨除尘器出口	2017/5/26	颗粒物	15.8	15.8	20	mg/m	是		
		水泥散装库除尘器出口	2017/5/25	颗粒物	18	18	20	mg/m	是								

忻州市	原平市	中电投山西铝业有限公司	铝冶炼	1#焙烧炉	铝工业污染物排放标准	2017/5/6	二氧化硫	14	14	400	mg/m	是	
						颗粒物	40.4	40.4	50	mg/m	是		
				2#焙烧炉		2017/5/7	二氧化硫	12	12	400	mg/m	是	
						颗粒物	42.4	42.4	50	mg/m	是		
				KT01转运站(二期)		2017/5/4	颗粒物	40.6	40.6	50	mg/m	是	
				KT02转运站(二期)			颗粒物	40.1	40.1	50	mg/m	是	
				KT03转运站(二期)			颗粒物	40	40	50	mg/m	是	
				KT08转运站(二期)			颗粒物	39.4	39.4	50	mg/m	是	
				KT09转运站1#(二期)			颗粒物	40.5	40.5	50	mg/m	是	
				KT09转运站2#(二期)			颗粒物	42.9	42.9	50	mg/m	是	
				KT10转运站(二期)		2017/5/6	颗粒物	40.7	40.7	50	mg/m	是	
				焙烧炉3#(二期)		2017/5/7	二氧化硫	15	15	400	mg/m	是	
							颗粒物	43.3	43.3	50	mg/m	是	
				焙烧炉4#(二期)			二氧化硫	12	12	400	mg/m	是	
					颗粒物	39.7	39.7	50	mg/m	是			
				电厂1#240T锅炉排气筒	2017/5/8	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		
						烟尘	20	30	30	mg/m	是		
						二氧化硫	17	25.5	200	mg/m	是		
				电厂3#240T锅炉排气筒	2017/5/9	氮氧化物	68	102	200	mg/m	是		
						二氧化硫	47	64.1	200	mg/m	是		
						氮氧化物	84	115	200	mg/m	是		
						林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		
						烟尘	19.2	26.2	30	mg/m	是		
						烟尘	18.7	27.8	30	mg/m	是		
				电厂4#240T锅炉排气筒	2017/5/10	二氧化硫	31	46	200	mg/m	是		
						氮氧化物	87	129	200	mg/m	是		
						林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		
				电厂5#240T锅炉排气筒		烟尘	20.3	29	30	mg/m	是		
					二氧化硫	83	119	200	mg/m	是			
					氮氧化物	87	124	200	mg/m	是			
					林格曼黑度	<1	<1	1	级	是			
				电厂6#240T锅炉排气筒(二期)	2017/5/11	烟尘	19.7	27.9	30	mg/m	是		
					二氧化硫	21	29.7	200	mg/m	是			
					氮氧化物	120	170	200	mg/m	是			
					林格曼黑度	<1	<1	1	级	是			
				电厂7#240T锅炉排气筒(二期)	2017/5/12	烟尘	19	21.6	30	mg/m	是		
					二氧化硫	55	62.5	200	mg/m	是			
					氮氧化物	148	168	200	mg/m	是			
					林格曼黑度	<1	<1	1	级	是			
				电厂8#240T锅炉排气筒(二期)	2017/5/13	烟尘	19.6	28.5	30	mg/m	是		
					二氧化硫	37	53.9	200	mg/m	是			
					氮氧化物	85	124	200	mg/m	是			
					林格曼黑度	<1	<1	1	级	是			
				磨头仓顶(二期)	2017/5/6	颗粒物	39.2	39.2	50	mg/m	是		
				输煤1#炉	2017/5/3	颗粒物	40.6	40.6	50	mg/m	是		
				熟料烧成窑2号排气筒	2017/5/7	二氧化硫	15	15	400	mg/m	是		
					颗粒物	38.7	38.7	100	mg/m	是			
熟料烧成窑3号排气筒	2017/5/8	二氧化硫	22	22	400	mg/m	是						
	颗粒物	39	39	100	mg/m	是							
碎煤楼三层北	2017/5/3	颗粒物	45.2	45.2	50	mg/m	是						
碎煤楼三层南排		颗粒物	46.6	46.6	50	mg/m	是						
原磨石灰仓顶部1#(二期)	2017/5/4	颗粒物	40.2	40.2	50	mg/m	是						
原磨石灰仓顶部2#(二期)		颗粒物	41	41	50	mg/m	是						
原磨石灰仓顶部3#(二期)		颗粒物	39.3	39.3	50	mg/m	是						
原磨石灰仓顶部4#(二期)		颗粒物	37.8	37.8	50	mg/m	是						
原磨石灰仓顶部6#(二期)		颗粒物	37.1	37.1	50	mg/m	是						
		颗粒物	37.1	37.1	50	mg/m	是						

临汾市	曲沃县	山西立恒钢铁集团股份有限公司	炼铁	东区1#2#高炉热风炉烟囱	炼铁工业大气污染物排放标准	2017/5/18	颗粒物	8.81	8.81	20	mg/m	是	
				东区1#2#烧结机机头排气筒	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准		二氧化硫	49	49	100	mg/m	是	
				东区1#线加热炉(空气)排气筒	轧钢工业大气污染物排放标准		氮氧化物	41	41	300	mg/m	是	
				东区1#线加热炉(煤气)排气筒			二氧化硫	118	118	200	mg/m	是	
				东区2#A线加热炉(空气)排气筒			氮氧化物	122	122	300	mg/m	是	
				东区2#A线加热炉(煤气)排气筒			颗粒物	23	23	50	mg/m	是	
				东区2#B线加热炉(空气)排气筒			氟化物	1.67	1.67	4	mg/m	是	
				东区2#B线加热炉(煤气)排气筒			二氧化硫	16	16	150	mg/m	是	
				东区3#0#高炉热风炉			炼铁工业大气污染物排放标准	氮氧化物	25	26	300	mg/m	是
				东区3#4#烧结机机头排气筒			钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准	颗粒物	8.67	8.91	20	mg/m	是
				西区75t/h燃气锅炉烟囱			火电厂大气污染物排放标准	二氧化硫	71	64	150	mg/m	是
				西区煤气加热炉1#出口			轧钢工业大气污染物排放标准	氮氧化物	44	39	300	mg/m	是
				西区煤气加热炉2#出口	颗粒物			8.93	8.07	20	mg/m	是	
				西区三期1#热风炉	炼铁工业大气污染物排放标准		二氧化硫	27	44	150	mg/m	是	
				西区三期2#热风炉			氮氧化物	15	25	300	mg/m	是	
				西区三期烧结机机头	钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准		颗粒物	5.17	8.5	20	mg/m	是	
							二氧化硫	63	104	150	mg/m	是	
							氮氧化物	40	67	300	mg/m	是	
							颗粒物	6.77	11.3	20	mg/m	是	
							二氧化硫	23	34	150	mg/m	是	
							氮氧化物	30	44	300	mg/m	是	
							颗粒物	4.71	6.98	20	mg/m	是	
							二氧化硫	118	108	150	mg/m	是	
							氮氧化物	43	39	300	mg/m	是	
							颗粒物	7.89	7.26	20	mg/m	是	
							二氧化硫	42	42	100	mg/m	是	
							氮氧化物	49	49	300	mg/m	是	
							颗粒物	11.5	11.5	20	mg/m	是	
							二氧化硫	113	113	200	mg/m	是	
							氮氧化物	131	131	300	mg/m	是	
							颗粒物	21.4	21.4	50	mg/m	是	
							氟化物	1.42	1.42	4	mg/m	是	
		氮氧化物	30	34	200	mg/m	是						
		林格曼黑度	<1	<1	1	级	是						
		烟尘	6.9	7.8	10	mg/m	是						
		二氧化硫	16	18	100	mg/m	是						
		氮氧化物	13	10	150	mg/m	是						
		氮氧化物	90	75	300	mg/m	是						
		颗粒物	9.38	7.8	20	mg/m	是						
		二氧化硫	18	14	150	mg/m	是						
		氮氧化物	93	76	300	mg/m	是						
		颗粒物	11.2	9.11	20	mg/m	是						
		二氧化硫	57	57	100	mg/m	是						
		氮氧化物	43	43	300	mg/m	是						
		颗粒物	8.34	8.34	20	mg/m	是						
		二氧化硫	49	49	100	mg/m	是						
		氮氧化物	42	42	300	mg/m	是						
		颗粒物	11.1	11.1	20	mg/m	是						
		二氧化硫	80	80	200	mg/m	是						
		氮氧化物	115	155	300	mg/m	是						
		颗粒物	21.7	21.7	50	mg/m	是						
		氟化物	1.5	1.5	4	mg/m	是						

临汾市	襄汾县	临汾万鑫达焦化有限责任公司	炼焦	二厂地面站出焦	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/24	二氧化硫	43	43	50	mg/m	是
				颗粒物			17	17	50	mg/m	是	
				二氧化硫			82	82	100	mg/m	是	
				苯并(A)芘			<0.002	<0.002	0.3	μ	是	
				颗粒物			20.7	20.7	50	mg/m	是	
				二氧化硫			13	13	50	mg/m	是	
				氮氧化物			225	225	500	mg/m	是	
				颗粒物			11.8	11.8	30	mg/m	是	
				二氧化硫			37	37	50	mg/m	是	
				氮氧化物			46	46	200	mg/m	是	
				颗粒物			17.2	17.2	30	mg/m	是	
				二氧化硫			46	46	50	mg/m	是	
				颗粒物			26	26	50	mg/m	是	
				二氧化硫			42	42	100	mg/m	是	
				苯并(A)芘			<0.002	<0.002	0.3	μ	是	
				颗粒物			26.1	26.1	50	mg/m	是	
				二氧化硫			47	47	50	mg/m	是	
				氮氧化物			424	424	500	mg/m	是	
				颗粒物			16.8	16.8	30	mg/m	是	
颗粒物	11.5	11.5	30	mg/m	是							
二氧化硫	15	15	50	mg/m	是							
氮氧化物	50	50	200	mg/m	是							
颗粒物	6.24	6.24	30	mg/m	是							
二氧化硫	25	25	50	mg/m	是							
颗粒物	23.8	23.8	50	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	20.6	20.6	50	mg/m	是							
二氧化硫	42	42	50	mg/m	是							
氮氧化物	326	326	500	mg/m	是							
颗粒物	14.8	14.8	30	mg/m	是							
颗粒物	8.69	8.69	30	mg/m	是							
二氧化硫	25	25	50	mg/m	是							
氮氧化物	307	307	500	mg/m	是							
颗粒物	13.5	13.5	30	mg/m	是							
二氧化硫	40	40	50	mg/m	是							
颗粒物	22.1	22.1	50	mg/m	是							
二氧化硫	21	21	50	mg/m	是							
氮氧化物	362	362	500	mg/m	是							
颗粒物	15.8	15.8	30	mg/m	是							
二氧化硫	21	21	50	mg/m	是							
氮氧化物	57	57	200	mg/m	是							
颗粒物	5.18	5.18	30	mg/m	是							
二氧化硫	29	29	50	mg/m	是							
颗粒物	18	18	50	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	50	mg/m	是							
颗粒物	14.2	14.2	50	mg/m	是							
二氧化硫	32	32	50	mg/m	是							
氮氧化物	26	26	200	mg/m	是							
颗粒物	12	12	30	mg/m	是							
二氧化硫	20	20	50	mg/m	是							
氮氧化物	358	358	500	mg/m	是							
颗粒物	14.2	14.2	30	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	16	16	50	mg/m	是							
临汾市	襄汾县	山西光大焦化气源有限公司	炼焦	1#60万吨/年机焦炉烟囱	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/24	二氧化硫	25	25	50	mg/m	是
				氮氧化物			307	307	500	mg/m	是	
				颗粒物			13.5	13.5	30	mg/m	是	
				二氧化硫			40	40	50	mg/m	是	
				颗粒物			22.1	22.1	50	mg/m	是	
二氧化硫	21	21	50	mg/m	是							
氮氧化物	362	362	500	mg/m	是							
颗粒物	15.8	15.8	30	mg/m	是							
二氧化硫	21	21	50	mg/m	是							
氮氧化物	57	57	200	mg/m	是							
颗粒物	5.18	5.18	30	mg/m	是							
二氧化硫	29	29	50	mg/m	是							
颗粒物	18	18	50	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	50	mg/m	是							
颗粒物	14.2	14.2	50	mg/m	是							
二氧化硫	32	32	50	mg/m	是							
氮氧化物	26	26	200	mg/m	是							
颗粒物	12	12	30	mg/m	是							
二氧化硫	20	20	50	mg/m	是							
氮氧化物	358	358	500	mg/m	是							
颗粒物	14.2	14.2	30	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	16	16	50	mg/m	是							
临汾市	襄汾县	襄汾县星原钢铁集团有限公司焦化厂	炼焦	出焦地面站排气筒	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/10	二氧化硫	38	38	50	mg/m	是
				颗粒物			14.2	14.2	50	mg/m	是	
				二氧化硫			32	32	50	mg/m	是	
				氮氧化物			26	26	200	mg/m	是	
颗粒物	12	12	30	mg/m	是							
二氧化硫	20	20	50	mg/m	是							
氮氧化物	358	358	500	mg/m	是							
颗粒物	14.2	14.2	30	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	16	16	50	mg/m	是							
粗苯管式炉排气筒	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/10	二氧化硫	38	38	100	mg/m	是				
颗粒物			14.2	14.2	30	mg/m	是					
二氧化硫			32	32	50	mg/m	是					
氮氧化物			26	26	200	mg/m	是					
颗粒物	12	12	30	mg/m	是							
二氧化硫	20	20	50	mg/m	是							
氮氧化物	358	358	500	mg/m	是							
颗粒物	14.2	14.2	30	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	16	16	50	mg/m	是							
机焦炉烟囱	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/10	二氧化硫	38	38	50	mg/m	是				
颗粒物			14.2	14.2	30	mg/m	是					
二氧化硫			32	32	50	mg/m	是					
氮氧化物			26	26	200	mg/m	是					
颗粒物	12	12	30	mg/m	是							
二氧化硫	20	20	50	mg/m	是							
氮氧化物	358	358	500	mg/m	是							
颗粒物	14.2	14.2	30	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	16	16	50	mg/m	是							
装煤地面站排气筒	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/10	二氧化硫	38	38	50	mg/m	是				
颗粒物			14.2	14.2	30	mg/m	是					
二氧化硫			32	32	50	mg/m	是					
氮氧化物			26	26	200	mg/m	是					
颗粒物	12	12	30	mg/m	是							
二氧化硫	20	20	50	mg/m	是							
氮氧化物	358	358	500	mg/m	是							
颗粒物	14.2	14.2	30	mg/m	是							
二氧化硫	38	38	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	16	16	50	mg/m	是							

临汾市	洪洞县	山西焦化股份有限公司	炼焦	苯精制厂主反应器加热炉	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/8	二氧化硫	18	18	50	mg/m	是
				氮氧化物			52	52	200	mg/m	是	
				颗粒物	7.24		7.24	30	mg/m	是		
				二氧化硫	41		41	50	mg/m	是		
				氮氧化物	397		397	500	mg/m	是		
				颗粒物	5.68		5.68	30	mg/m	是		
				二氧化硫	9		21	100	mg/m	是		
				氮氧化物	106		252	400	mg/m	是		
				林格曼黑度	<1		<1	1	级	是		
				颗粒物	4.99		11.8	30	mg/m	是		
				二氧化硫	31		31	50	mg/m	是		
				氮氧化物	391		391	500	mg/m	是		
				颗粒物	26.3		26.3	30	mg/m	是		
				二氧化硫	35		35	50	mg/m	是		
				氮氧化物	390		390	500	mg/m	是		
				颗粒物	25.7		25.7	30	mg/m	是		
				二氧化硫	35		35	50	mg/m	是		
				氮氧化物	474		474	500	mg/m	是		
				颗粒物	7.48		7.48	30	mg/m	是		
				二氧化硫	39		39	50	mg/m	是		
				氮氧化物	463		463	500	mg/m	是		
				颗粒物	12.2		12.2	30	mg/m	是		
				二氧化硫	38		38	50	mg/m	是		
				氮氧化物	463		463	500	mg/m	是		
				颗粒物	11.9		11.9	30	mg/m	是		
				颗粒物	15.4		15.4	30	mg/m	是		
				二氧化硫	29		29	50	mg/m	是		
				氮氧化物	71		71	200	mg/m	是		
颗粒物	5.63	5.63	30	mg/m	是							
二氧化硫	44	44	50	mg/m	是							
颗粒物	24.9	24.9	50	mg/m	是							
二氧化硫	32	32	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	16.6	16.6	50	mg/m	是							
二氧化硫	33	33	50	mg/m	是							
颗粒物	24	24	50	mg/m	是							
二氧化硫	20	20	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	20.2	20.2	50	mg/m	是							
二氧化硫	40	40	50	mg/m	是							
颗粒物	21.3	21.3	50	mg/m	是							
二氧化硫	51	51	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	18.3	18.3	50	mg/m	是							
二氧化硫	28	28	50	mg/m	是							
氮氧化物	41	41	200	mg/m	是							
颗粒物	3.75	3.75	30	mg/m	是							
二氧化硫	81	79	400	mg/m	是							
氮氧化物	110	107	400	mg/m	是							
汞及化合物	0.005	0.0060	0.05	mg/m	是							
林格曼黑度	<1	<1	1	级	是							
颗粒物	62.2	60.4	80	mg/m	是							
二氧化硫	40	40	50	mg/m	是							
颗粒物	22.8	22.8	50	mg/m	是							
二氧化硫	77	77	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	20.7	20.7	50	mg/m	是							
二氧化硫	23	23	50	mg/m	是							
氮氧化物	313	313	500	mg/m	是							
颗粒物	18.5	18.5	30	mg/m	是							
二氧化硫	35	35	50	mg/m	是							
颗粒物	16.5	16.5	50	mg/m	是							
二氧化硫	35	35	50	mg/m	是							
氮氧化物	365	365	500	mg/m	是							
颗粒物	8.69	8.69	30	mg/m	是							
二氧化硫	52	52	100	mg/m	是							
苯并(A)芘	<0.002	<0.002	0.3	μ	是							
颗粒物	16	16	50	mg/m	是							
烟尘	3.23	3.17	30	mg/m	是							
二氧化硫	24	24	200	mg/m	是							
氮氧化物	42	42	100	mg/m	是							
汞及化合物	0.0060	0.0059	0.03	mg/m	是							
林格曼黑度	<1	<1	1	级	是							
烟尘	2.6	2.74	30	mg/m	是							
二氧化硫	22	23	200	mg/m	是							
氮氧化物	21	22	100	mg/m	是							
汞及化合物	0.0093	0.0098	0.03	mg/m	是							
林格曼黑度	<1	<1	1	级	是							

吕梁市	离石区	山西大土河焦化有限责任公司（热电厂）	火力发电	1#锅炉（75t/h）	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/11	烟尘	15.4	19.6	30	mg/m	是
				二氧化硫			83	106	200	mg/m	是	
				氮氧化物			93	118	200	mg/m	是	
				汞及化合物			0.022	0.028	0.03	mg/m	是	
				林格曼黑度			1	1	1	级	是	
				烟尘			9.16	13.2	30	mg/m	是	
				二氧化硫			66	95	200	mg/m	是	
				氮氧化物			95	136	200	mg/m	是	
吕梁市	文水县	山西国金电力有限公司	火力发电	2#锅炉（75t/h）	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/23	烟尘	4.4	4	30	mg/m	是
				二氧化硫			19	17	100	mg/m	是	
				氮氧化物			45	41	100	mg/m	是	
				汞及化合物			0.028	0.026	0.03	mg/m	是	
				林格曼黑度			1	1	1	级	是	
				烟尘			4.4	4	30	mg/m	是	
				二氧化硫			19	17	100	mg/m	是	
				氮氧化物			45	41	100	mg/m	是	
吕梁市	文水县	山西吉港水泥有限公司	水泥制造	1#锅炉（1215t/h）处理后	水泥工业大气污染物排放标准	2017/5/24	颗粒物	17.5	17.5	20	mg/m	是
				颗粒物			16.5	16.5	20	mg/m	是	
				颗粒物			17.1	17.1	20	mg/m	是	
				颗粒物			16.4	16.4	20	mg/m	是	
				颗粒物			29.6	29.6	30	mg/m	是	
				颗粒物			25.4	25.4	30	mg/m	是	
				氨			6.54	5.73	10	mg/m	是	
				二氧化硫			43	38	200	mg/m	是	
				氮氧化物			151	133	400	mg/m	是	
				汞及化合物			0.037	0.032	0.05	mg/m	是	
				颗粒物			24.1	21.2	30	mg/m	是	
				氟化物			2	1.76	5	mg/m	是	
				二氧化硫			20	36	600	mg/m	是	
				氮氧化物			54	96	400	mg/m	是	
				颗粒物			14.8	26	30	mg/m	是	
				颗粒物			16.7	16.7	20	mg/m	是	
				颗粒物			14.5	14.5	20	mg/m	是	
				颗粒物			19.2	19.2	20	mg/m	是	
				二氧化硫			24	46	600	mg/m	是	
				氮氧化物			54	103	400	mg/m	是	
				颗粒物			16.9	26.8	30	mg/m	是	
				颗粒物			16.5	16.5	20	mg/m	是	
				颗粒物			19.1	19.1	20	mg/m	是	
				颗粒物			15	15	20	mg/m	是	
				颗粒物			16.8	16.8	20	mg/m	是	
				颗粒物			24.2	24.2	30	mg/m	是	
				颗粒物			17.4	17.4	20	mg/m	是	
				颗粒物			28.7	28.7	30	mg/m	是	
氨	7.17	8.5	10	mg/m	是							
二氧化硫	27.7	36	200	mg/m	是							
氮氧化物	125	162	400	mg/m	是							
汞及化合物	0.036	0.047	0.05	mg/m	是							
颗粒物	21.2	27.6	30	mg/m	是							
氟化物	1.75	2.28	5	mg/m	是							
吕梁市	交城县	山西华鑫煤焦化实业集团有限公司	炼焦	电厂锅炉烟囱（75t/h1台、130t/h1台）	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/22	烟尘	10.7	15	30	mg/m	是
				二氧化硫			74	104	200	mg/m	是	
				氮氧化物			93	131	200	mg/m	是	
				汞及化合物			0.019	0.027	0.03	mg/m	是	
				林格曼黑度			1	1	1	级	是	
				二氧化硫			21	21	50	mg/m	是	
				氮氧化物			337	337	500	mg/m	是	
				颗粒物			10.5	10.5	30	mg/m	是	
				二氧化硫			25	25	50	mg/m	是	
				颗粒物			26.9	26.9	50	mg/m	是	
				二氧化硫			24	24	100	mg/m	是	
				苯并(A)芘			0.2	0.2	0.3	μ	是	
				颗粒物			21.9	21.9	50	mg/m	是	
				二氧化硫			22	22	50	mg/m	是	
				氮氧化物			423	423	500	mg/m	是	
				颗粒物			8.6	8.6	30	mg/m	是	
				二氧化硫			21	21	50	mg/m	是	
				颗粒物			24.2	24.2	50	mg/m	是	
				二氧化硫			29	29	100	mg/m	是	
				苯并(A)芘			0.2	0.2	0.3	μ	是	
				颗粒物			19.3	19.3	50	mg/m	是	

吕梁市	交城县	山西美锦煤化工有限公司	炼焦	1#出焦排放筒监测点	炼焦化学工业污染物排放标准	2017/5/23	二氧化硫	44	44	50	mg/m	是	
				颗粒物			22.6	22.6	50	mg/m	是		
				二氧化硫			34	34	50	mg/m	是		
				颗粒物			21.1	21.1	50	mg/m	是		
				二氧化硫			20	20	50	mg/m	是		
				氮氧化物			168	168	500	mg/m	是		
吕梁市	柳林县	山西国际能源集团宏光发电有限公司	火力发电	1#锅炉(1070t/h)	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/10	颗粒物	24.7	24.7	30	mg/m	是	
				氨			24.3	24.3	30	mg/m	是		
				颗粒物			43.4	43.4	80	mg/m	是		
				烟尘			3.73	4.29	30	mg/m	是		
				二氧化硫			22	26	100	mg/m	是		
				氮氧化物			46	53	100	mg/m	是		
吕梁市	柳林县	山西华光发电有限责任公司	火力发电	3#锅炉脱硫后(2093t/h)	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/10	汞及化合物	0.024	0.028	0.03	mg/m	是	
				林格曼黑度			1	1	1	级	是		
				烟尘			4.4	4.4	30	mg/m	是		
				二氧化硫			23	23	200	mg/m	是		
				氮氧化物			47	47	100	mg/m	是		
				汞及化合物			0.028	0.028	0.03	mg/m	是		
吕梁市	柳林县	山西华光发电有限责任公司	火力发电	4#锅炉脱硫后(2093t/h)	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/10	林格曼黑度	1	1	1	级	是	
				烟尘			4	4.1	30	mg/m	是		
				二氧化硫			23	23	200	mg/m	是		
				氮氧化物			47	48	100	mg/m	是		
				汞及化合物			0.017	0.017	0.03	mg/m	是		
				林格曼黑度			1	1	1	级	是		
吕梁市	柳林县	山西华润福龙水泥有限公司	水泥制造	2#矿山破碎	水泥工业大气污染物排放标准	2017/5/9	颗粒物	17.9	17.9	20	mg/m	是	
				2#煤磨			颗粒物	28.4	28.4	30	mg/m	是	
				2#水泥包装			颗粒物	18.9	18.9	20	mg/m	是	
				2#水泥磨			颗粒物	13.9	13.9	20	mg/m	是	
				2#水泥散装			颗粒物	19.6	19.6	20	mg/m	是	
				2#窑头			颗粒物	20.1	20.1	30	mg/m	是	
				2#窑尾			氨	6.63	5.37	10	mg/m	是	
							二氧化硫	38	31	200	mg/m	是	
							氮氧化物	404	324	400	mg/m	是	
							汞及化合物	0.018	0.014	0.05	mg/m	是	
							颗粒物	21.6	17.5	30	mg/m	是	
							氟化物	1.3	1.05	5	mg/m	是	
2#原料磨	颗粒物	13.3	13.3	20	mg/m	是							
4#水泥磨	颗粒物	14.1	14.1	20	mg/m	是							
吕梁市	方山县	霍州煤电集团吕梁山煤电有限公司方山发电厂	火力发电	2#锅炉(220t/h)	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/16	烟尘	16.9	29.3	30	mg/m	是	
				二氧化硫			54	93	200	mg/m	是		
				氮氧化物			89	154	200	mg/m	是		
				汞及化合物			0.013	0.022	0.03	mg/m	是		
				林格曼黑度			1	1	1	级	是		
				烟尘			1.32	1.31	30	mg/m	是		
吕梁市	汾阳市	山西国峰煤电有限责任公司	火力发电	2#锅炉处理后	火电厂大气污染物排放标准	2017/5/17	二氧化硫	14	14	100	mg/m	是	
				氮氧化物			40	40	100	mg/m	是		
				汞及化合物			0.014	0.014	0.03	mg/m	是		
				林格曼黑度			1	1	1	级	是		
				烟尘			1.32	1.31	30	mg/m	是		
				二氧化硫			14	14	100	mg/m	是		
签发:				审核:				第 页/共 页					