

2017年第一季度危险废物国控企业废气主要污染物监督性监测结果

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
栾城县	河北中润生态环保有限公司	L1/L550型燃烧炉	2017-3-1	锰及其化合物(以锰计)	0.0927	-	mg/m ³	-	-
				铜及其化合物(以铜计)	0.00246	-	mg/m ³	-	-
				铬及其化合物	0.01	-	mg/m ³	-	-
				氯化氢	0.32	70	mg/m ³	是	-
				氟化氢	<0.06	7	mg/m ³	是	-
				烟尘	17	80	mg/m ³	是	-
				砷、镍及其化合物	0.022	1	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	5	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	63	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.1	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	0.00214	0.1	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
								氟化物	0.12
藁城市	中国石油化工股份有限公司石家庄炼化分公司	1#常减压加热	2017-3-1	氮氧化物	14	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	6	400	mg/m ³	是	-
		1#常减压加热		氮氧化物	19	400	mg/m ³	是	-
		二氧化硫		8	400	mg/m ³	是	-	
		100万t/年加氢		氮氧化物	13	400	mg/m ³	是	-
		二氧化硫		4	400	mg/m ³	是	-	
		2#常减压加热		氮氧化物	16	400	mg/m ³	是	-
		二氧化硫		6	400	mg/m ³	是	-	
		220万吨/年催化		二氧化硫	68	550	mg/m ³	是	-
		氮氧化物		8	240	mg/m ³	是	-	
		260万吨/年柴油		氮氧化物	4	400	mg/m ³	是	-
		二氧化硫		58	400	mg/m ³	是	-	
		3万吨硫磺吸收装置尾		二氧化硫	74	960	mg/m ³	是	-
		氮氧化物		8	240	mg/m ³	是	-	
		42单元废液焚烧炉		颗粒物	13	120	mg/m ³	是	-
				烟尘	50	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	18	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	80	500	mg/m ³	是	-
		8万吨/年硫磺回收尾		林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				二氧化硫	80	960	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	7	240	mg/m ³	是	-
		Szorb加热炉		颗粒物	21	120	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	5	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	54	400	mg/m ³	是	-
		UG-130/3.8-2-M12		氨	0.29	2.3	mg/m ³	是	-
				烟尘	7	10	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
氮氧化物	9		100	mg/m ³	是	-			
二氧化硫	16		35	mg/m ³	是	-			

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
		胺肟化装置尾气(化纤公司)		氮氧化物	34	240	mg/m ³	是	-
		二制氢转化炉		氮氧化物	5	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	59	400	mg/m ³	是	-
		航煤加氢加热		氮氧化物	4	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	53	400	mg/m ³	是	-
		焦化加热炉1#		氮氧化物	4	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	49	400	mg/m ³	是	-
		蜡油加氢加热		氮氧化物	16	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	7	400	mg/m ³	是	-
		连续重整方形		氮氧化物	10	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	4	400	mg/m ³	是	-
		连续重整圆筒		氮氧化物	13	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	4	400	mg/m ³	是	-
		硫酸装置尾气(化纤公		二氧化硫	52	400	mg/m ³	是	-
渣油加氢加热	氮氧化物	6	400	mg/m ³	是	-			
	二氧化硫	36	400	mg/m ³	是	-			
路北区	唐山钢铁集团有限责任公司(南区)	150吨热轧部侧吸二次	2017-1-10	颗粒物	6.7	20	mg/m ³	是	-
		150吨热轧部铁水倒罐		颗粒物	7.5	20	mg/m ³	是	-
		150转炉二次尘顶吸		颗粒物	10.1	20	mg/m ³	是	-
		3200高炉出铁厂东	2017-1-5	颗粒物	7.4	25	mg/m ³	是	-
		3200高炉出铁厂西		颗粒物	7.5	25	mg/m ³	是	-
		3200立方米高炉矿槽	2017-1-11	颗粒物	7.8	25	mg/m ³	是	-
		320平米烧结机头	2017-1-5	二氧化硫	48	180	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.035	0.7	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.7	40	mg/m ³	是	-
				氟化物	<0.06	4	mg/m ³	是	-
			氮氧化物	179	300	mg/m ³	是	-	
360平米烧结配	2017-1-10	颗粒物	6.8	30	mg/m ³	是	-		
360烧结机成品		颗粒物	9.8	30	mg/m ³	是	-		

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数	
		360烧结机机尾	2017-1-5	颗粒物	12.9	30	mg/m ³	是	-	
		55转炉3#二次尘		颗粒物	8	20	mg/m ³	是	-	
		二高线加热炉	2017-1-17	二氧化硫	13	150	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	29	300	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	3.86	20	mg/m ³	是	-	
		炼铁高炉干煤			颗粒物	5.5	25	mg/m ³	是	-
		古冶区	唐山风帆宏文蓄电池有限公司	分板工	2017-2-9	铅及化合物	0.148	0.5	mg/m ³	是
硫酸雾净化塔	硫酸雾			2.14		5	mg/m ³	是	-	
铅粉工	铅及化合物			0.12		0.5	mg/m ³	是	-	
涂板工	铅及化合物			0.132		0.5	mg/m ³	是	-	
铸板工	铅及化合物			0.336		0.5	mg/m ³	是	-	
装配工	铅及化合物			0.262		0.5	mg/m ³	是	-	
古冶区	唐山宏文冷轧不锈钢有限公司	1号退火炉	2017-3-16	氮氧化物	99	300	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	70	150	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	9.3	20	mg/m ³	是	-	
		2号退火炉		氮氧化物	98	300	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	70	150	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	8.9	20	mg/m ³	是	-	
丰南区	唐山国丰第一冷轧镀锌技术有限公司	酸洗槽	2017-2-20	氯化氢	13	30	mg/m ³	是	-	
		碱洗槽		氯化氢	14.6	50	mg/m ³	是	-	
丰南区	唐山洁城能源有限公司	焚烧炉	2017-2-16	二氧化硫	10	100	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	94	300	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	25	30	mg/m ³	是	-	
丰南区	唐山市丰南区群利金属制品有限公司	喷淋洗涤塔	2017-2-14	氯化氢	5.179	20	mg/m ³	是	-	
丰南区	唐山正元管业有限公司	酸雾吸收塔01	2017-3-7	氯化氢	6.324	20	mg/m ³	是	-	
		酸雾吸收塔02		氯化氢	5.407	100	mg/m ³	是	-	
		酸雾吸收塔03		氯化氢	5.495	100	mg/m ³	是	-	
		酸雾吸收塔04		氯化氢	5.996	100	mg/m ³	是	-	
		酸雾吸收塔05		氯化氢	6.664	100	mg/m ³	是	-	
		酸雾吸收塔06		氯化氢	6.58	100	mg/m ³	是	-	
		丰润区		唐山市丰丰冷轧带钢有限公	退火窑	2017-3-22	氮氧化物	94.7	400	mg/m ³
二氧化硫	58.7		400				mg/m ³	是	-	
颗粒物	16.3		50				mg/m ³	是	-	

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
丰润区	唐山市丰润区鸿翔金属制品	退火窑	2017-2-20	氮氧化物	34	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	15.7	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	7	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区金源精密铸件	退火窑	2017-2-20	氮氧化物	60.7	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	51.3	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	6.43	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区立丰金属制品	退火窑	2017-2-20	氮氧化物	111	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	24	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.6	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区昇泰金属表面处理有限公司	六号线退火窑	2017-2-21	氮氧化物	155.3	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	28	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.4	50	mg/m ³	是	-
		七号线退火窑		氮氧化物	128.7	400	mg/Nm ³	是	-
				二氧化硫	27.3	400	mg/Nm ³	是	-
				颗粒物	16.9	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区顺德冷轧带钢	退火窑	2017-2-20	氮氧化物	130	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	37.3	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.3	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市鸿丰高频焊管厂	退火窑	2017-3-22	氮氧化物	99.3	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	85.7	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	27.1	50	mg/m ³	是	-
丰润区	中车唐山机车车辆有限公司	锅炉	2017-2-15	氮氧化物	194.3	200	mg/m ³	是	-
				颗粒物	28.5	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	105	200	mg/m ³	是	-
曹妃甸	首钢京唐钢铁联合有限责任公司	白灰窑窑顶除	2017-2-14	颗粒物	19.9	30	mg/m ³	是	-
		高炉出铁厂二次烟气除尘器	2017-2-14	颗粒物	6.5	25	mg/m ³	是	-
		高炉出铁厂一次烟气除尘器	2017-2-14	颗粒物	12.8	25	mg/m ³	是	-
		高炉料仓仓上除尘系	2017-2-14	颗粒物	10.7	25	mg/m ³	是	-
		炼钢转炉二次除尘1#	2017-2-14	颗粒物	10.4	20	mg/m ³	是	-
		炼钢转炉二次除尘2#	2017-2-14	颗粒物	11.1	20	mg/m ³	是	-
		烧结机机头电除尘器2	2017-2-13	二氧化硫	38	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15.5	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	177	300	mg/m ³	是	-
		烧结机机头电除尘器3	2017-2-13	二氧化硫	72	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15.5	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	151	300	mg/m ³	是	-

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
		烧结机 机头电 除尘器4	2017-2-13	二氧化硫	42	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.4	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	173	300	mg/m ³	是	-
		烧结机 机头电 除尘器	2017-2-13	二氧化硫	14	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15.9	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	256	300	mg/m ³	是	-
		烧结机 机尾及 环冷除 尘器烟	2017-2-14	颗粒物	19.5	20	mg/m ³	是	-
		自备电 站烟囱 1#机组	2017-2-24	氮氧化物	35	100	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	5	35	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				烟尘	8	10	mg/m ³	是	-
				烟尘	6	10	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	4	35	mg/m ³	是	-
氮氧化物	39			50	mg/m ³	是	-		
自备电 站烟囱 2#机组	2017-2-24	林格曼黑度	<1	1	级	是	-		
		二氧化硫	4	35	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	39	50	mg/m ³	是	-		
		林格曼黑度	<1	1	级	是	-		
曹妃甸	唐山首钢 京唐西山 焦化有限 公司	C、D炉 出焦除 尘	2017-2-13	二氧化硫	14	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	4	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	9	50	mg/m ³	是	-
		C、D炉 焦炉烟 囱	2017-2-13	二氧化硫	37	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	189	500	mg/m ³	是	-
		焦化2# 干熄焦	2017-2-13	二氧化硫	91	100	mg/m ³	是	-
颗粒物	10.7			50	mg/m ³	是	-		
玉田县	唐山中再 生资源开 发有限公 司	CRT屏锥 分离设	2017-2-15	颗粒物	10.9	120	mg/m ³	是	-
		电冰箱 拆解线	2017-2-15	非甲烷总烃	0.61	-	mg/m ³	-	-
		电冰箱 拆解线	2017-2-15	颗粒物	11.2	120	mg/m ³	是	-
		电冰箱 拆解线	2017-2-15	非甲烷总烃	0.65	-	mg/m ³	-	-
		电视机 拆解线	2017-2-15	颗粒物	11.2	120	mg/m ³	是	-
		塑料破 碎生产	2017-2-15	颗粒物	11.1	30	mg/m ³	是	-
		洗衣机 、空调 拆解线+ 电冰箱 预拆解	2017-2-15	颗粒物	11.6	120	mg/m ³	是	-
		2*35t循 环流化 床	2017-3-6	二氧化硫	17	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	161	200	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
		35t40t 各一台 循环流 化床		颗粒物	19.8	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	24	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	198	200	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
颗粒物	19.5	30	mg/m ³	是	-				

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
海港经济开发区	唐山市中润煤化工有限公司	备煤粉碎机	2017-3-3	颗粒物	14.1	30	mg/m ³	是	-
		干熄焦地面站		二氧化硫	15	100	mg/m ³	是	-
		甲醇预热炉		颗粒物	18.7	50	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	0	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	159	200	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.3	30	mg/m ³	是	-
		焦炉		二氧化硫	13	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	112	500	mg/m ³	是	-
		焦炉2#		颗粒物	7.81	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	10	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	128	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	9.18	30	mg/m ³	是	-
		焦炉3#		二氧化硫	10	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	52	500	mg/m ³	是	-
		焦炉4#		颗粒物	13.4	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	8	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	134	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	10.9	30	mg/m ³	是	-
		硫铵除尘		氨	1.288	30	mg/m ³	是	-
		筛运焦除尘		颗粒物	14.7	80	mg/m ³	是	-
			颗粒物	14.3	30	mg/m ³	是	-	
		推焦地面站	二氧化硫	5	50	mg/m ³	是	-	
颗粒物	19.3		50	mg/m ³	是	-			
循环流化床锅炉75t	二氧化硫	2	50	mg/m ³	是	-			
	氮氧化物	98	100	mg/m ³	是	-			
	林格曼黑度	<1	1	级	是	-			
装煤地面站	烟尘	18.6	20	mg/m ³	是	-			
	苯并(A)芘	<0.000002	0.3	μg/m ³	是	-			
	颗粒物	13.1	50	mg/m ³	是	-			
	二氧化硫	34	100	mg/m ³	是	-			
迁安市	迁安市九江煤炭储运有限公司	1#2#焦炉出	2017-2-27	二氧化硫	0	50	mg/m ³	是	-
		1#2#破碎		颗粒物	11.4	50	mg/m ³	是	-
		1#焦炉		颗粒物	10.7	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	41	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	200	500	mg/m ³	是	-
		1#筛焦地面除尘站		颗粒物	18	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.1	30	mg/m ³	是	-
		2#焦炉		二氧化硫	46.7	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	347	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.7	30	mg/m ³	是	-
2#筛焦地面除尘站	颗粒物	11.6	30	mg/m ³	是	-			

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
		3#4#焦炉		二氧化硫	43.8	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	350	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.8	30	mg/m ³	是	-
		3#4#焦炉出		二氧化硫	0	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.6	50	mg/m ³	是	-
				3#4#破碎机	颗粒物	10.4	30	mg/m ³	是
迁安市	迁安市志诚润滑油有限公司	焚烧炉废气排放口	2017-3-14	氮氧化物	134	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	<0.013	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	<0.05	0.1	mg/m ³	是	-
				氟化物	<0.06	-	mg/m ³	-	-
				氯化氢	11.9	70	mg/m ³	是	-
				烟尘	29.2	80	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	0	300	mg/m ³	是	-
迁安市	迁安中化煤化工有限责任公司	1#粉碎机	2017-3-13	颗粒物	19	30	mg/m ³	是	-
		1#干熄		二氧化硫	41	100	mg/m ³	是	-
		1#焦炉		颗粒物	19.4	50	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	22.9	50	mg/m ³	是	-
		1#硫铵干燥		氮氧化物	435	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	18.7	30	mg/m ³	是	-
		1#炉前焦库		氨	0.527	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	17.5	80	mg/m ³	是	-
		1#筛焦楼		颗粒物	20.2	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	22.3	30	mg/m ³	是	-
		1#推焦		二氧化硫	18.13	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.3	50	mg/m ³	是	-
		1#装煤		二氧化硫	16.2	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	22.7	50	mg/m ³	是	-
		2#翻车机		颗粒物	18.4	30	mg/m ³	是	-
		2#粉碎机		颗粒物	20.1	30	mg/m ³	是	-
		2#干熄		二氧化硫	41	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15.4	50	mg/m ³	是	-
		2#焦炉		二氧化硫	30.5	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	284	500	mg/m ³	是	-
		2#硫铵干燥		颗粒物	22.2	30	mg/m ³	是	-
				氨	0.643	30	mg/m ³	是	-
		2#炉前焦库		颗粒物	17.7	80	mg/m ³	是	-
				颗粒物	20.4	30	mg/m ³	是	-
		2#筛焦楼		颗粒物	21	30	mg/m ³	是	-
		2#推焦		二氧化硫	25.7	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.2	50	mg/m ³	是	-
2#装煤	二氧化硫	20	100	mg/m ³	是	-			

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
		2#装煤		颗粒物	21.5	50	mg/m ³	是	-
		3#焦炉		二氧化硫	14.3	50	mg/m ³	是	-
			氮氧化物	350	500	mg/m ³	是	-	
			颗粒物	20.1	30	mg/m ³	是	-	
		3#硫铵干燥		氨	0.605	30	mg/m ³	是	-
		3#推焦		颗粒物	16.9	80	mg/m ³	是	-
			二氧化硫	10.48	50	mg/m ³	是	-	
		3#装煤		颗粒物	17.8	50	mg/m ³	是	-
			二氧化硫	11.5	100	mg/m ³	是	-	
		4#焦炉		颗粒物	13.8	50	mg/m ³	是	-
			二氧化硫	16.2	50	mg/m ³	是	-	
			氮氧化物	437	500	mg/m ³	是	-	
		5#焦炉		颗粒物	22.2	30	mg/m ³	是	-
			二氧化硫	31.5	50	mg/m ³	是	-	
			氮氧化物	296	500	mg/m ³	是	-	
		6#焦炉		颗粒物	22.7	30	mg/m ³	是	-
			二氧化硫	26.7	50	mg/m ³	是	-	
			氮氧化物	227	500	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	22.1	30	mg/m ³	是	-
		1#高炉 1#出铁场除尘器后		颗粒物	11.2	25	mg/m ³	是	-
		1#高炉 1#料仓除尘器		颗粒物	13.2	25	mg/m ³	是	-
		1#高炉2#出铁场除尘		颗粒物	10.2	25	mg/m ³	是	-
		1#煤制粉除尘器后		颗粒物	13	25	mg/m ³	是	-
		1#套筒窑窑顶		二氧化硫	110	-	mg/m ³	-	-
			氮氧化物	2.05	-	mg/m ³	-	-	
				颗粒物	9.58	30	mg/m ³	是	-
		1#套筒窑原料		颗粒物	10.9	20	mg/m ³	是	-
		2#高炉 1#出铁场		颗粒物	11.3	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉 1#料仓		颗粒物	8.66	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉 2#出铁场		颗粒物	9.79	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉 2#料仓		颗粒物	11.4	25	mg/m ³	是	-
		2#煤制粉		颗粒物	10.6	25	mg/m ³	是	-

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数	
迁安市	首钢股份公司迁安钢铁公司	2#套筒窑窑顶	2017-2-6	二氧化硫	6.67	-	mg/m ³	-	-	
				氮氧化物	2.05	-	mg/m ³	-	-	
				颗粒物	10.1	30	mg/m ³	是	-	
				2#套筒窑原料	颗粒物	10.8	20	mg/m ³	是	-
					颗粒物	11.1	25	mg/m ³	是	-
				3#高炉1#出铁场	颗粒物	9.53	25	mg/m ³	是	-
				3#高炉1#料仓	颗粒物	13	25	mg/m ³	是	-
				3#高炉2#出铁场	颗粒物	9.59	25	mg/m ³	是	-
				3#高炉2#料仓	颗粒物	11.8	25	mg/m ³	是	-
				3#高炉3#出铁场	颗粒物	9.82	25	mg/m ³	是	-
				3#煤制粉	二氧化硫	10.5	-	mg/m ³	-	-
				3#套筒窑窑顶	氮氧化物	29.4	-	mg/m ³	-	-
					颗粒物	9.22	30	mg/m ³	是	-
				3#套筒窑原料	颗粒物	9.1	20	mg/m ³	是	-
				二冷轧常化酸洗抛丸	颗粒物	10.6	20	mg/m ³	是	-
				二冷轧热拉伸平整机	颗粒物	5.01	20	mg/m ³	是	-
				二冷轧热拉伸平整机	颗粒物	11.7	20	mg/m ³	是	-
				二炼钢1#2#转炉1#二次烟气	颗粒物	10.9	20	mg/m ³	是	-
				二炼钢1#2#转炉2#二次烟气	颗粒物	10.1	20	mg/m ³	是	-
				二炼钢1#2#转炉3#二次烟气	颗粒物	11	20	mg/m ³	是	-

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
		二炼钢 1#2#转 炉4#二 次烟气		颗粒物	10.1	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢 精炼		颗粒物	6.84	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢 铁合金		颗粒物	10.6	20	mg/m ³	是	-
		废酸再 生站氧 化铁粉		颗粒物	10.6	30	mg/m ³	是	-
		废酸再 生站氧 化铁粉		颗粒物	9.7	30	mg/m ³	是	-
		料场翻 车机		颗粒物	6.34	25	mg/m ³	是	-
		汽车受 料槽		颗粒物	10.4	25	mg/m ³	是	-
		套筒窑 成品仓 除尘器		颗粒物	9.72	20	mg/m ³	是	-
		一冷轧 拉矫机 、焊机 氧化铁		颗粒物	9.62	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢 1#2#转 炉1#二 次烟气		颗粒物	10	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢 1#2#转 炉2#二 次烟气		颗粒物	9.24	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢 1#2#转 炉3#二 次烟气		颗粒物	11.7	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢 1#2#转 炉4#二 次烟气		颗粒物	11.2	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢3 #转炉 5#二 次 烟气		颗粒物	10.6	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢3 #转炉6 #二 次 烟气		颗粒物	10.3	20	mg/m ³	是	-

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数			
		一炼钢 铁合金		颗粒物	11.6	20	mg/m ³	是	-			
		原煤运		颗粒物	12.1	25	mg/m ³	是	-			
清苑县	风帆股份 有限公司 清苑分公 司	二车间 铅粉2#	2017-3-2	铅及化合物	0.05	0.5	mg/m ³	是	-			
		二车间 装配分 板工序		铅及化合物	0.07	0.5	mg/m ³	是	-			
		六车间 装配工		铅及化合物	0.05	0.5	mg/m ³	是	-			
		三车间 装配工		铅及化合物	0.06	0.5	mg/m ³	是	-			
		一车间 、二车 间合膏		铅及化合物	0.05	0.5	mg/m ³	是	-			
		一车间 铅粉工 序1#		铅及化合物	0.04	0.5	mg/m ³	是	-			
		一车间 铸板4#		铅及化合物	0.04	0.5	mg/m ³	是	-			
		一车间 铸板工 序1#		铅及化合物	0.05	0.5	mg/m ³	是	-			
		一车间 铸板工 序2#		铅及化合物	0.06	0.5	mg/m ³	是	-			
		一车间 铸带拉		铅及化合物	0.05	0.5	mg/m ³	是	-			
		一车间 装配分		铅及化合物	0.05	0.5	mg/m ³	是	-			
		徐水县		风帆股份 有限公司 工业电 池分公 司	1#合膏 工序	2017-2-27	铅及化合物	0.041	0.5	mg/m ³	是	-
					1#铅粉 机		铅及化合物	0.051	0.5	mg/m ³	是	-
1#装配 工序	铅及化合物		0.063		0.5		mg/m ³	是	-			
2#合膏 工序	铅及化合物		0.041		0.5		mg/m ³	是	-			
2#铅粉 机	铅及化合物		0.041		0.5		mg/m ³	是	-			
2#装配 工序	铅及化合物		0.052		0.5		mg/m ³	是	-			
全免车 间涂板 配料、 铅粉工	铅及化合物		0.041		0.5		mg/m ³	是	-			
全免车 间铸板	铅及化合物		0.045		0.5		mg/m ³	是	-			

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
		全免车间自动装配工		铅及化合物	0.054	0.5	mg/m ³	是	-
		铸板工		铅及化合物	0.04	0.5	mg/m ³	是	-
安新县	安新县硕兴有色金属熔炼有限公司	短窑/熔铅锅	2017-2-28	二氧化硫	4	150	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	37	200	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.02	2	mg/m ³	是	-
				颗粒物	1	30	mg/m ³	是	-
安新县	河北港安环保科技有限公司	密闭合金锅+熔铅锅	2017-3-9	二氧化硫	4	150	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	6	200	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.04	2	mg/m ³	是	-
				颗粒物	2	30	mg/m ³	是	-
安新县	河北松赫再生资源股份有限公司	熔铅锅短窑	2017-2-20	二氧化硫	<2.86	150	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	19	200	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.049	2	mg/m ³	是	-
				颗粒物	2	30	mg/m ³	是	-
宣化区	宣化钢铁集团有限责任公司	焦化厂焦炉地面除尘	2017-1-13	颗粒物	15.5	30	mg/m ³	是	-
		焦化厂焦炉烟气	2017-1-19	二氧化硫	37	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	149	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	20.1	30	mg/m ³	是	-
		炼铁厂!#360烧结机	2017-1-13	二氧化硫	79	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	138	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	38	50	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	36	200	mg/m ³	是	-
		炼铁厂2#360烧结机	2017-1-13	氮氧化物	165	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	24.5	50	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	113	200	mg/m ³	是	-
		炼铁厂3#360烧结机	2017-1-13	氮氧化物	68	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.5	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	17.3	25	mg/m ³	是	-
		炼铁厂高炉1#	2017-1-16	颗粒物	17.6	25	mg/m ³	是	-
		炼铁厂高炉2#	2017-1-16	颗粒物	19.2	25	mg/m ³	是	-
		炼铁厂高炉3#	2017-1-17	颗粒物	22.4	25	mg/m ³	是	-
		炼铁厂矿槽1#	2017-1-17	颗粒物	20.3	25	mg/m ³	是	-
炼铁厂矿槽2#	2017-1-17	颗粒物	19	25	mg/m ³	是	-		
炼铁厂矿槽3#	2017-1-17	颗粒物	19	25	mg/m ³	是	-		
炼铁厂球团2#出口	2017-1-13	二氧化硫	52	200	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	109	300	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	23.2	50	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	25	200	mg/m ³	是	-		
炼铁厂球团出口	2017-1-13	氮氧化物	104	300	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	14.5	50	mg/m ³	是	-		

区县	企业名称	监测点位	监测日期	监测项目	排放浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数	
		炼铁厂 烧结机		颗粒物	17.3	30	mg/m ³	是	-	
任丘市	中国石油 天然气股 份有限公 司华北石 化分公司	01减压 加热炉	2017-3-10	氮氧化物	127	240	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	<1	400	mg/Nm ³	是	-	
				02常压 加热炉	氮氧化物	124	240	mg/m ³	是	-
					二氧化硫	<1	400	mg/Nm ³	是	-
		03CO炉 (二 催)排 气筒	2017-3-9	二氧化硫	3.64	400	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	22	400	mg/m ³	是	-	
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-	
		04余热 锅炉 (三 催)排	2017-3-10	二氧化硫	9.62	400	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	20	400	mg/m ³	是	-	
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-	
		05硫磺 尾气焚 烧炉排	2017-3-9	二氧化硫	88.7	960	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	24	240	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	4.06	120	mg/m ³	是	-	
		06连续 重整加	2017-3-10	氮氧化物	98	240	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	<1	400	mg/Nm ³	是	-	
				07脱沥 青加热	氮氧化物	83	240	mg/m ³	是	-
					二氧化硫	<1	400	mg/Nm ³	是	-
08沥青 炉排气	氮氧化物			96	240	mg/m ³	是	-		
	二氧化硫			<1	400	mg/Nm ³	是	-		
09减粘 加热炉	氮氧化物			106	240	mg/m ³	是	-		
	二氧化硫			<1	400	mg/Nm ³	是	-		
10加氢 1#加热	氮氧化物			128	240	mg/m ³	是	-		
	二氧化硫			<1	400	mg/Nm ³	是	-		
11加氢 2#加热 炉排气	氮氧化物			68	240	mg/m ³	是	-		
	二氧化硫	10.2	400	mg/Nm ³	是	-				
	颗粒物	5.44	50	mg/Nm ³	是	-				
永清县	廊坊莱索 思环境技 术有限公 司	焚烧炉 排气筒	2017-3-21	氯化氢	8.5	70	mg/m ³	是	-	
				氟化物	<0.06	-	mg/m ³	-	-	
				氮氧化物	68	500	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	<3	300	mg/m ³	是	-	
				铬、锡、锑、铜、锰及其化合物	0.146	4	mg/m ³	是	-	
				砷、镍及其化合物	0.367	1	mg/m ³	是	-	
				烟尘	17.8	80	mg/m ³	是	-	
		物化车 间排气		颗粒物	7	120	mg/m ³	是	-	
硫酸雾	3.1		45	mg/m ³	是	-				