

排污许可证执行报告

(月报)

排污许可证编号: 91410505MA47XYGM5U001P

单位名称: 河南鑫泰能源有限公司

报告时段: 2023年1月

法定代表人(实际负责人): 朱波

技术负责人: 吴子文

固定电话: 18790871016

移动电话: 18790871016

朱波



排污单位名称(盖章)

报告日期: 2023年2月10日



	DA009	装煤废气排气筒	苯并[a]芘	0	
			颗粒物	0.1846	
			二氧化硫	0.84638	
	DA016	推焦废气排气筒	二氧化硫	1.518	
			颗粒物	0.28	
其他合计			硫化物	/	
			氮氧化物	1.89	
			颗粒物	0.6123	
			酚类	/	
			二氧化硫	0.14298	
			硫化氢	/	
			苯并[a]芘	/	
			氰化氢	/	
			氨(氨气)	0.00256	
			苯可溶物	/	
			非甲烷总烃	/	
			苯	/	
全厂合计			VOCs	2.2796	
			NOx	18.5808	
			颗粒物	1.969189	

	S02	7.035149	
--	-----	----------	--

表 1-2 废水排放量表

排放口类型	排放方式	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)	备注
一般排放口	直接排放合计			溶解性总固体	3.849	
				多环芳烃	/	
				石油类	/	
				氟化物 (以 F-计)	/	
				挥发酚	/	
				总氮 (以 N 计)	0.0419	
				苯	/	
				氨氮 (NH ₃ -N)	0.000199	
				氰化物	/	
				pH 值	/	
				五日生化需氧量	0.03299	
				动植物油	0.0068	
				化学需氧量	0.0511	
				硫化物	/	
				总磷 (以 P 计)	0.00068	
				悬浮物	0.10998	
流量	/					

排污许可证执行报告

(月报)

排污许可证编号: 91410505MA47XYGM5U001P

单位名称: 河南鑫泰能源有限公司

报告时段: 2023年2月

法定代表人(实际负责人): 朱波

技术负责人: 吴子文

固定电话: 18790871016

移动电话: 18790871016



朱波

排污单位名称(盖章)

报告日期: 2023年3月13日



	DA009	装煤废气排气筒	二氧化硫	0.712	
			颗粒物	0.21	
			苯并[a]芘	0	
	DA016	推焦废气排气筒	二氧化硫	1.510677	
			颗粒物	0.236855	
	其他合计			硫化物	/
氮氧化物				1.70757	
颗粒物				0.5	
酚类				/	
二氧化硫				0.12914	
硫化氢				/	
苯并[a]芘				/	
氰化氢				/	
氨(氨气)				0.00231	
苯可溶物				/	
非甲烷总烃				/	
苯				/	
全厂合计			VOCs	2.0365	
			NOx	20.086115	
			颗粒物	1.920542	

	S02	6.551409	
--	-----	----------	--

表 1-2 废水排放量表

排放口类型	排放方式	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)	备注
一般排放口	直接排放合计			溶解性总固体	3.1379	
				多环芳烃	/	
				石油类	/	
				氟化物 (以 F-计)	/	
				挥发酚	/	
				总氮 (以 N 计)	0.04331	
				苯	/	
				氨氮 (NH ₃ -N)	0.000125	
				氰化物	/	
				pH 值	/	
				五日生化需氧量	0.02745	
				动植物油	0.0042	
				化学需氧量	0.04134	
				硫化物	/	
				总磷 (以 P 计)	0.000797	
悬浮物	0.08965					
流量	/					

排污许可证执行报告

(月报)

排污许可证编号：91410505MA47XYGM5U001P

单位名称：河南鑫泰能源有限公司

报告时段：2023年03月

法定代表人（实际负责人）：朱波

技术负责人：吴子文

固定电话：18790871016

移动电话：18790871016

排污单位名称（盖章）

报告日期：2023年04月08日



实际排放情况及达标判定分析

(一) 实际排放量信息

表 1-1 废气排放量表

排放口类型	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)	备注
有组织废气主要排放口	DA001	燃气轮机发电机组废气排气筒	林格曼黑度	0	
			氮氧化物	3.55821	
			二氧化硫	1.55886	
			颗粒物	0.20071	
	DA007	干法熄焦废气排气筒	二氧化硫	0.65035	
			颗粒物	0.13389	
	DA008	焦炉废气排气筒	二氧化硫	1.58205	
			氮氧化物	18.16115	
			颗粒物	0.59856	
			苯并[a]花	0	
			氨(氨气)	0.39003	
			酚类	1.10804	
			氰化氢	0	
硫化氢	0.02659				
非甲烷总烃	3.6909				

			二氧化硫	0.95515	
	DA009	装煤废气排气筒	苯并[a]花	0	
			颗粒物	0.28389	
	DA016	推焦废气排气筒	二氧化硫	1.05691	
			颗粒物	0.26365	
其他合计			硫化物	/	
			氮氧化物	1.89053	
			颗粒物	0.55813	
			酚类	/	
			二氧化硫	0.14298	
			硫化氢	/	
			苯并[a]花	/	
			氰化氢	/	
			氨(氨气)	0.00177	
			苯可溶物	/	
			非甲烷总烃	/	
			苯	/	
全厂合计			VOCs	3.6909	
			NOx	23.60989	
			颗粒物	2.03883	

排污许可证执行报告

(季报)

排污许可证编号：91410505MA47XYGM5U001P

单位名称：河南鑫泰能源有限公司

报告时段：2023 年第 01 季

法定代表人（实际负责人）：朱波

技术负责人：吴子文

固定电话：18790871016

移动电话：18790871016

排污单位名称（盖章）

报告日期：2023 年 04 月 11 日



				1 月份	2 月份	3 月份	季度合计	
有组织废气主要排放口	DA001	燃气轮机发电机组废气排气筒	二氧化硫	1.489589	1.464277	1.55886	4.512726	
			氮氧化物	4.3648	3.824572	3.55821	11.747582	
			林格曼黑度	0	0	0	/	
			颗粒物	0.2784	0.218	0.20071	0.69711	
	DA007	干法熄焦废气排气筒	颗粒物	0.052	0.06854	0.13389	0.25443	
			二氧化硫	0.5397	0.636538	0.65035	1.826588	
	DA008	焦炉废气排气筒	非甲烷总烃	2.2796	2.0365	3.6909	8.007	
			硫化氢	0.025329	0.022628	0.02659	0.074547	
			氰化氢	0	0	0	0	
			酚类	1.05539	0.942847	1.10804	3.106277	
			氨(氨气)	0.3715	0.331882	0.39003	1.093412	
			苯并[a]花	0	0	0	0	
			颗粒物	0.561889	0.687147	0.59856	1.847596	
			氮氧化物	12.326	14.553973	18.16115	45.041123	
	DA009	装煤废气排气筒	二氧化硫	2.4985	2.098777	1.58205	6.179327	
			二氧化硫	0.84638	0.712	0.95515	2.51353	
			颗粒物	0.1846	0.21	0.28389	0.67849	
DA016	推焦废气排气筒	苯并[a]花	0	0	0	0		
		颗粒物	0.28	0.236855	0.26365	0.780505		

			二氧化硫	1.518	1.510677	1.05691	4.085587	
其他合计			硫化物	/	/	/	0	
			氮氧化物	1.89	1.70757	1.89053	5.4881	
			颗粒物	0.6123	0.5	0.55813	1.67043	
			酚类	/	/	/	0	
			二氧化硫	0.14298	0.12914	0.14298	0.4151	
			硫化氢	/	/	/	0	
			苯并[a]芘	/	/	/	0	
			氰化氢	/	/	/	0	
			氨(氨气)	0.00256	0.00231	0.00177	0.00664	
			苯可溶物	/	/	/	0	
			非甲烷总烃	/	/	/	0	
			苯	/	/	/	0	
全厂合计			VOCs	2.2796	2.0365	3.6909	8.007	
			NOx	18.5808	20.086115	23.60989	62.276805	
			颗粒物	1.969189	1.920542	2.03883	5.928561	
			SO2	7.035149	6.551409	5.9463	19.532858	

表 3-2 废水排放量

排放口类型	排放方式	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量(吨)				备注
					1月份	2月份	3月份	季度合计	