

## 烟气排放连续监测小时平均值日报表

排放源名称：鄂尔多斯市西北能源化工有限责任公司 1#炉

排放源编号：abcd=1234

监测日期：2019年01月18日

时间	颗粒物			SO <sub>2</sub>			NO <sub>x</sub>			标态流量 m <sup>3</sup> /h	氧量 %	烟温 ℃	含湿量 %	负荷 %	备注
	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h	mg/m <sup>3</sup>	折算 mg/m <sup>3</sup>	kg/h						
00~01	14.42	14.55	4.15	55.16	55.65	15.89	115.1	116.1	33.16	288,072.00	6.13	90.47	11.6	/	
01~02	14.32	14.42	4.14	55.02	55.41	15.9	114.1	114.9	32.98	289,026.53	6.36	90.82	11.6	/	
02~03	14.36	14.48	4.16	55.18	55.62	15.98	114.2	115.1	33.06	289,597.88	6.12	89.19	11.6	/	
03~04	14.31	14.46	4.16	55.22	55.78	16.05	113.5	114.7	32.99	290,707.75	6.15	88.93	11.6	/	
04~05	14.14	14.33	4.11	54.61	55.32	15.87	111.6	113.1	32.43	290,587.16	6.45	89.14	11.6	/	
05~06	14.39	14.47	4.17	55.81	56.13	16.19	113.5	114.1	32.91	290,095.28	6.08	88.74	11.6	/	
06~07	14.36	14.42	4.15	55.64	55.88	16.08	114.5	115	33.1	289,084.34	6.06	89.17	11.6	/	
07~08	14.09	14.34	4.09	55.7	56.67	16.17	114.9	116.9	33.36	290,327.13	6.51	88.87	11.6	/	
08~09	14.43	14.95	4.22	56.71	58.76	16.58	115.4	119.6	33.75	292,344.94	6.52	87.76	11.6	/	
09~10	14.39	14.86	4.2	77.87	80.3	22.72	112.7	116.5	32.89	291,745.50	6.61	87.92	11.6	/	Md
10~11	14.34	14.77	4.18	99.03	101.9	28.83	110	113.3	32.03	291,146.03	6.7	88.08	11.6	/	
11~12	14.27	14.57	4.14	56.96	58.17	16.52	115.3	117.8	33.44	290,041.91	6.31	89.53	11.6	/	
12~13	14.12	14.43	4.09	60.39	61.74	17.5	114.2	116.7	33.09	289,833.94	6.32	89.69	11.6	/	
13~14	14.07	14.36	4.11	115.9	118.2	33.87	110.9	113.2	32.41	292,352.00	6.57	89.4	11.6	/	
14~15	13.82	14.3	4.02	54.99	56.89	16.01	108.6	112.4	31.62	291,225.50	6.5	88.65	11.6	/	
15~16	13.79	14.28	4	108	111.7	31.37	107.4	111.2	31.17	290,303.94	6.51	88.8	11.6	/	
16~17	13.8	14.24	4.01	54.33	56.08	15.78	106.1	109.5	30.82	290,445.16	6.74	89.91	11.6	/	
17~18	13.8	13.88	4	92.78	93.42	26.89	108.2	108.9	31.36	289,846.56	6.1	90.12	11.6	/	
18~19	13.79	14.28	4	96.17	99.78	27.92	110.4	114.3	32.04	290,259.94	6.51	89.4	11.6	/	
19~20	13.86	14.12	4.01	54.51	55.53	15.78	108.9	110.9	31.52	289,557.66	6.54	90.06	11.6	/	
20~21	14.01	14.29	4.06	54.13	55.22	15.67	109.8	112	31.77	289,461.94	6.43	90	11.6	/	Md
21~22	14.16	14.47	4.1	53.74	54.92	15.55	110.7	113.1	32.02	289,366.25	6.32	89.93	11.6	/	
22~23	14.15	14.56	4.12	52.85	54.39	15.4	109.9	113.1	32.01	291,340.34	6.69	88.99	11.6	/	
23~24	13.95	14.35	4.04	53.36	54.89	15.46	111	114.2	32.17	289,831.91	6.42	89.39	11.6	/	
平均值	14.13	14.42	4.1	66	67.43	19.17	111.7	114	32.42	290,275.07	6.4	89.29	11.6	/	
最大值	14.43	14.95	4.22	115.9	118.2	33.87	115.4	119.6	33.75	292,352.00	6.74	90.82	11.6	/	
最小值	13.79	13.88	4	52.85	54.39	15.4	106.1	108.9	30.82	288,072.00	6.06	87.76	11.6	/	
样本数	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	/	
日排放总量	--		0.1	--		0.46	--		0.78	696.66	--	--	--	--	

烟气日排放总量单位：×10000 m<sup>3</sup>/d

上报单位：            负责人：            报告人：            报告日期：            年 月 日