

历史数据\_山东耐斯特炭黑有限公司耐斯特-1#炭黑尾气\_2023-01-01 00至2023-01-03 00

企业名称	排口名称	时间	二氧化硫(mg/M3)				来源	状态	氮氧化物(mg/M3)				来源	状态	颗粒物(mg/M3)				氧气(%)	流量(m3)	流速		
			实测值	折算值	标准值	排放量(kg)			实测值	折算值	标准值	排放量(kg)			实测值	折算值	标准值	排放量(kg)					
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 00	0.455	0.681	35	0.0525	√	正常	31.4	47.0	100	3.62	√	正常	0.317	0.474	5	0.0366	√	正常	8.95	115402	6.68
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 01	0.567	0.858	35	0.0644	√	正常	36.1	54.7	100	4.10	√	正常	0.348	0.526	5	0.0396	√	正常	9.10	113613	6.73
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 02	0.817	1.28	35	0.0881	√	正常	42.7	67.0	100	4.60	√	正常	0.346	0.544	5	0.0373	√	正常	9.54	107759	6.69
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 03	1.30	2.04	35	0.142	√	正常	44.7	69.9	100	4.87	√	正常	0.350	0.547	5	0.0382	√	正常	9.47	109099	6.68
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 04	1.85	2.90	35	0.210	√	正常	18.2	28.6	100	2.07	√	正常	0.296	0.464	5	0.0336	√	正常	9.52	113344	6.65
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 05	2.40	3.71	35	0.277	√	正常	21.2	32.9	100	2.45	√	正常	0.371	0.576	5	0.0429	√	正常	9.39	115607	6.69
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 06	1.39	2.28	35	0.147	√	正常	25.0	40.2	100	2.65	√	正常	0.363	0.609	5	0.0385	√	正常	10.3	105983	6.66
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 07	1.25	2.41	35	0.119	√	正常	30.6	58.8	100	2.92	√	正常	0.368	0.710	5	0.0350	√	正常	11.7	95268	6.81
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 08	1.02	1.80	35	0.110	√	正常	18.2	32.2	100	1.95	√	正常	0.368	0.652	5	0.0396	√	正常	10.8	107426	7.00
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 09	1.18	1.83	35	0.145	√	正常	31.1	48.2	100	3.83	√	正常	0.285	0.441	5	0.0350	√	正常	9.38	122996	7.00
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 10	1.43	2.38	35	0.165	√	正常	47.9	79.9	100	5.54	√	正常	0.339	0.566	5	0.0392	√	正常	10.2	115648	6.95
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 11	1.41	2.40	35	0.163	√	正常	54.7	93.2	100	6.32	√	正常	0.347	0.592	5	0.0402	√	正常	10.4	115594	6.85
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 12	1.57	2.67	35	0.177	√	正常	32.0	54.2	100	3.61	√	正常	0.362	0.615	5	0.0409	√	正常	10.4	112935	6.80
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 13	2.51	4.60	35	0.263	√	正常	30.6	56.2	100	3.21	√	正常	0.383	0.701	5	0.0401	√	正常	11.1	104688	6.68
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 14	2.08	3.70	35	0.230	√	正常	33.6	59.5	100	3.73	√	正常	0.358	0.636	5	0.0397	√	正常	10.8	110995	6.78
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 15	1.58	2.69	35	0.177	√	正常	35.7	61.0	100	4.02	√	正常	0.360	0.615	5	0.0405	√	正常	10.5	112550	6.79
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 16	1.48	2.49	35	0.166	√	正常	22.9	38.6	100	2.57	√	正常	0.298	0.503	5	0.0335	√	正常	10.3	112385	6.71
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 17	1.45	2.47	35	0.158	√	正常	22.9	39.1	100	2.50	√	正常	0.282	0.482	5	0.0309	√	正常	10.4	109290	6.65
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 18	1.55	2.66	35	0.172	√	正常	33.0	56.6	100	3.66	√	正常	0.305	0.523	5	0.0339	√	正常	10.5	111154	6.75
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 19	1.48	2.56	35	0.164	√	正常	35.5	61.3	100	3.93	√	正常	0.306	0.528	5	0.0339	√	正常	10.6	110579	6.64
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 20	1.53	2.62	35	0.169	√	正常	41.0	70.0	100	4.53	√	正常	0.315	0.537	5	0.0348	√	正常	10.5	110474	6.67
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 21	1.64	2.77	35	0.186	√	正常	44.2	74.5	100	5.00	√	正常	0.318	0.537	5	0.0360	√	正常	10.3	113130	6.72
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 22	1.72	2.90	35	0.192	√	正常	44.3	75.0	100	4.95	√	正常	0.322	0.544	5	0.0360	√	正常	10.3	111713	6.67
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-01 23	1.45	2.50	35	0.160	√	正常	30.3	52.4	100	3.36	√	正常	0.309	0.534	5	0.0343	√	正常	10.6	110943	6.73
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 00	1.57	2.75	35	0.170	√	正常	37.8	66.4	100	4.11	√	正常	0.315	0.553	5	0.0343	√	正常	10.7	108740	6.78
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 01	1.41	2.48	35	0.155	√	正常	23.3	40.8	100	2.55	√	正常	0.323	0.567	5	0.0354	√	正常	10.7	109614	6.78
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 02	1.46	2.56	35	0.162	√	正常	24.3	42.7	100	2.69	√	正常	0.324	0.570	5	0.0360	√	正常	10.8	110801	6.77
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 03	1.35	2.35	35	0.150	√	正常	23.8	41.5	100	2.64	√	正常	0.335	0.584	5	0.0372	√	正常	10.7	111046	6.76
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 04	1.43	2.46	35	0.155	√	正常	28.8	49.4	100	3.12	√	正常	0.341	0.588	5	0.0370	√	正常	10.5	108474	6.76
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 05	2.32	4.16	35	0.248	√	正常	46.4	83.1	100	4.96	√	正常	0.341	0.613	5	0.0364	√	正常	10.9	106901	6.72
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 06	5.22	8.91	35	0.582	√	正常	57.1	97.2	100	6.36	√	正常	0.299	0.510	5	0.0333	√	正常	10.4	111428	6.72
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 07	2.26	3.61	35	0.260	√	正常	27.5	44.8	100	3.16	√	正常	0.311	0.505	5	0.0357	√	正常	9.84	114878	6.84
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 08	1.74	2.70	35	0.206	√	正常	35.7	55.9	100	4.24	√	正常	0.346	0.541	5	0.0410	√	正常	9.46	118612	6.85
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 09	1.98	3.22	35	0.225	√	正常	49.6	81.1	100	5.63	√	正常	0.360	0.588	5	0.0409	√	正常	9.98	113460	6.89
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 10	1.30	2.77	35	0.121	√	正常	34.6	73.2	100	3.22	√	正常	0.271	0.574	5	0.0252	√	正常	12.6	93254	5.64
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 11	--	--	35	0.582	技术规范修订	批准	9.87	21.1	100	0.784	√	正常	0.957	2.32	5	0.0760	√	正常	12.3	79427	4.46
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-1#炭黑尾气	2023-01-02 12	2.76	5.45	35	0.251	√	正常	19.0	38.2	100	1.73	√	正常	0.216	0.433	5	0.0196	√	正常	12.0	90964	5.16
	平均值		1.66	2.85	/	0.194	--	--	33.1	56.4	/	3.65	--	--	0.345	0.605	/	0.0372	--	--	10.4	109356	6.62
	最大值		5.22	8.91	/	0.582	--	--	57.1	97.2	/	6.36	--	--	0.957	2.32	/	0.0760	--	--	12.6	122996	7.00
	最小值		0.455	0.681	/	0.0525	--	--	9.87	21.1	/	0.784	--	--	0.216	0.433	/	0.0196	--	--	8.95	79427	4.46
	累计值		--	--	/	7.16	--	--	--	--	/	135	--	--	--	--	/	1.38	--	--	--	4046174	--