

历史数据_山东耐斯特炭素有限公司耐斯特-2#炭黑尾气_2024-01-11 00至2024-01-22 00

企业名称	排口名称	监测时间	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)				来源	状态
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 00	3.92	8.31	50	0.516	√	正常	33.9	71.9	100	4.47	√	正常	0.152	0.322	10	0.02	√	正常	12.5	131659	8.63
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 01	5.13	10.8	50	0.657	√	正常	33.8	71.4	100	4.33	√	正常	0.126	0.265	10	0.0161	√	正常	12.5	128056	8.31
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 02	4.25	9.12	50	0.558	√	正常	32.6	70.1	100	4.28	√	正常	0.118	0.254	10	0.0155	√	正常	12.6	131330	8.39
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 03	4.1	8.77	50	0.535	√	正常	32.4	69.4	100	4.23	√	正常	0.12	0.257	10	0.0156	√	正常	12.6	130611	8.43
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 04	2.68	5.83	50	0.357	√	正常	30	65.4	100	4.01	√	正常	0.122	0.267	10	0.0163	√	正常	12.8	133522	8.45
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 05	5.5	12.1	50	0.739	√	正常	28.9	63.3	100	3.87	√	正常	0.118	0.26	10	0.0159	√	正常	12.8	134173	8.53
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 06	3.06	6.73	50	0.408	√	正常	29.1	64.1	100	3.88	√	正常	0.119	0.262	10	0.0159	√	正常	12.8	133164	8.49
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 07	2.97	6.51	50	0.377	√	正常	28.9	63.2	100	3.66	√	正常	0.118	0.259	10	0.015	√	正常	12.8	127008	8.14
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 08	2.54	5.55	50	0.323	√	正常	28.5	62.5	100	3.63	√	正常	0.106	0.232	10	0.0135	√	正常	12.8	127323	8.09
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 09	5.95	11.8	50	0.751	√	正常	39.5	79.7	100	4.99	√	正常	0.0905	0.182	10	0.0114	√	正常	12.1	126297	8.32
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 10	7.17	14.1	50	0.91	√	正常	35.3	69.2	100	4.47	√	正常	0.114	0.223	10	0.0145	√	正常	11.8	126883	8.52
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 11	7.42	14.5	50	0.948	√	正常	31.3	61.4	100	4	√	正常	0.107	0.21	10	0.0137	√	正常	11.8	127642	8.7
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 12	13.2	25.7	50	1.65	√	正常	37.2	72.7	100	4.67	√	正常	0.0983	0.192	10	0.0123	√	正常	11.8	125514	8.45
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 13	11.1	21.3	50	1.38	√	正常	40.5	77.6	100	5	√	正常	0.118	0.226	10	0.0146	√	正常	11.6	123649	8.41
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 14	11.7	23.3	50	1.2	√	正常	38.8	73.9	100	4.86	√	正常	0.103	0.196	10	0.0129	√	正常	11.6	125162	8.5
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 15	11.7	22.5	50	1.48	√	正常	40.9	78.8	100	5.16	√	正常	0.109	0.211	10	0.0138	√	正常	11.6	126077	8.57
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 16	8.32	16.4	50	1.07	√	正常	39.3	77.2	100	5.06	√	正常	0.112	0.221	10	0.0145	√	正常	11.8	128839	8.74
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 17	9.78	19.2	50	1.26	√	正常	39	76.6	100	5.03	√	正常	3.04	5.94	10	0.392	√	正常	11.8	129055	8.56
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 18	11.8	22.6	50	1.46	√	正常	43.8	84.3	100	5.45	√	正常	4.32	8.32	10	0.537	√	正常	11.6	124313	8.41
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 19	5.2	9.97	50	0.628	√	正常	45.1	86.3	100	5.44	√	正常	0.204	0.391	10	0.0247	√	正常	11.6	127055	8.2
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 20	9.27	18	50	1.12	√	正常	40.7	79.1	100	4.9	√	正常	0.192	0.374	10	0.0232	√	正常	11.7	120400	8.22
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 21	4.91	9.46	50	0.54	√	正常	42.9	82.8	100	4.72	√	正常	0.195	0.376	10	0.0215	√	正常	11.7	110016	7.48
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 22	5.57	10.7	50	0.702	√	正常	46.5	89.9	100	5.86	√	正常	0.401	0.774	10	0.0504	√	正常	11.7	125877	8.47
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-11 23	6.31	12.2	50	0.771	√	正常	40.4	78.6	100	4.94	√	正常	0.391	0.759	10	0.0478	√	正常	11.7	122256	8.13
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 00	4.44	8.67	50	0.533	√	正常	42.1	82.2	100	5.05	√	正常	0.309	0.604	10	0.0371	√	正常	11.8	120034	8.03
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 01	4.97	9.78	50	0.622	√	正常	42.5	83.5	100	5.32	√	正常	1.41	2.78	10	0.177	√	正常	11.8	125146	8.44
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 02	9.02	17.7	50	1.14	√	正常	42.5	83.4	100	5.4	√	正常	2.28	4.48	10	0.29	√	正常	11.8	126993	8.56
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 03	6.27	12.3	50	0.802	√	正常	43.6	85.9	100	5.58	√	正常	2.1	4.14	10	0.269	√	正常	11.9	128064	8.59
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 04	7.97	15.6	50	0.996	√	正常	40.6	79.4	100	5.07	√	正常	2.02	3.96	10	0.253	√	正常	11.8	125028	8.37
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 05	8.84	17.3	50	1.09	√	正常	42.6	83.1	100	5.27	√	正常	0.707	1.38	10	0.0874	√	正常	11.8	123678	8.34
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 06	7.99	15.6	50	0.978	√	正常	45.3	88.6	100	5.55	√	正常	0.874	1.71	10	0.107	√	正常	11.8	122513	8.29
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 07	6.42	12.6	50	0.812	√	正常	39.6	77.9	100	5.01	√	正常	0.786	1.55	10	0.0994	√	正常	11.8	126349	8.48
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 08	6.43	12.7	50	0.819	√	正常	41.2	81.2	100	5.24	√	正常	0.21	0.414	10	0.0267	√	正常	11.9	127302	8.54
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 09	4.39	8.62	50	0.558	√	正常	40.6	79.9	100	5.16	√	正常	0.161	0.316	10	0.0204	√	正常	11.8	127055	8.49
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 10	6.7	13.2	50	0.868	√	正常	39.7	77.8	100	5.14	√	正常	0.153	0.3	10	0.0198	√	正常	11.8	129498	8.76
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 11	6.37	12.7	50	0.828	√	正常	38.6	76.5	100	5.02	√	正常	0.15	0.297	10	0.0195	√	正常	11.9	129923	8.69
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 12	4.46	8.84	50	0.567	√	正常	36.9	73.1	100	4.68	√	正常	0.14	0.279	10	0.0179	√	正常	11.9	127080	8.45
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 13	4.24	8.37	50	0.535	√	正常	37	73	100	4.67	√	正常	0.144	0.284	10	0.0182	√	正常	11.9	126333	8.6
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 14	4.48	8.81	50	0.559	√	正常	35.6	70	100	4.44	√	正常	0.534	1.05	10	0.0667	√	正常	11.8	124816	8.47
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 15	6.06	11.9	50	0.774	√	正常	41.6	81.4	100	5.31	√	正常	2.05	4.01	10	0.261	√	正常	11.8	127663	8.58
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 16	6.42	12.5	50	0.824	√	正常	42.1	82.1	100	5.4	√	正常	1.82	3.55	10	0.233	√	正常	11.8	128278	8.61
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 17	6.3	12.3	50	0.806	√	正常	44.1	86.4	100	5.64	√	正常	1.04	2.04	10	0.133	√	正常	11.8	127950	8.55
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 18	7.33	14.3	50	0.955	√	正常	40.6	79.3	100	5.3	√	正常	0.929	1.81	10	0.121	√	正常	11.8	130381	8.79
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 19	9.07	17.6	50	1.12	√	正常	36.6	71.1	100	4.51	√	正常	1.8	3.49	10	0.222	√	正常	11.7	123304	8.34
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 20	10.6	20.6	50	1.32	√	正常	34.9	67.9	100	4.35	√	正常	1.7	3.3	10	0.211	√	正常	11.8	124578	8.42
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 21	13.7	27.2	50	1.72	√	正常	32.1	63.5	100	4.03	√	正常	2.78	5.5	10	0.349	√	正常	11.9	125429	8.38
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 22	12	23.6	50	1.53	√	正常	35.9	70.7	100	4.57	√	正常	2.52	4.96	10	0.321	√	正常	11.9	127313	8.58
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-12 23	13.3	25.9	50	1.69	√	正常	33.8	65.9	100	4.3	√	正常	3.43	6.69	10	0.436	√	正常	11.8	127151	8.58
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-13 00	5.43	10.7	50	0.678	√	正常	31.1	61.1	100	3.88	√	正常	3.15	6.19	10	0.394	√	正常	11.8	124928	8.34
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-13 01	9.5	18.9	50	1.18	√	正常	34.8	69.2	100	4.31	√	正常	1.56	3.1	10	0.194	√	正常	12	124030	8.25
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-13 02	6.28	12.4	50	0.797	√	正常	39.3	77.6	100	4.98	√	正常	0.545	1.08	10	0.0692	√	正常	11.9	126887	8.47
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-13 03	6.68	13.1	50	0.779	√	正常	41.4	81.1	100	4.83	√	正常	0.974	1.91	10	0.114	√	正常	11.8	116669	8.09
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-13 04	10.2	19.9	50	1.21	√	正常	42.8	83.8	100	5.09	√	正常	0.807	1.58	10	0.0961	√	正常	11.8	118967	8.19
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-13 05	8.24	16.1	50	0.979	√	正常	39.2	76.9	100	4.66	√	正常	0.269	0.527	10	0.032	√	正常	11.8	118781	8.09
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-13 06	5.57	11	50	0.663	√	正常	35.9	70.8	100	4.27	√	正常	0.16	0.317	10	0.0191	√	正常	11.9	118989	8.14
山东耐斯特炭素有限公司	耐斯特-																						

山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 09	10.9	22.6	50	1.33	√	正常	34.2	70.7	100	4.16	√	正常	0.135	0.279	10	0.0164	√	正常	12.3	121692	8.17	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 10	17.7	36.6	50	1.99	√	正常	34	70.3	100	3.82	√	正常	1.83	3.81	10	0.205	√	正常	12.3	112238	7.65	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 11	7.62	15.6	50	0.892	√	正常	38.3	78.2	100	4.48	√	正常	0.175	0.357	10	0.0205	√	正常	12.2	116975	8	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 12	15.1	30.8	50	1.73	√	正常	41.3	84.1	100	4.73	√	正常	0.186	0.379	10	0.0213	√	正常	12.2	114469	7.83	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 13	10.6	21.6	50	1.3	√	正常	39.7	80.9	100	4.87	√	正常	0.17	0.345	10	0.0208	√	正常	12.2	122466	8.41	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 14	16.1	31.3	50	1.93	√	正常	39.3	76.8	100	4.72	√	正常	0.167	0.328	10	0.0201	√	正常	11.8	120135	8.18	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 15	22.3	41.2	50	2.46	√	正常	35.7	66.3	100	3.94	√	正常	0.16	0.297	10	0.0177	√	正常	11.3	110324	7.32	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 16	9.44	17.9	50	0.99	√	正常	36.9	70.3	100	3.87	√	正常	0.185	0.352	10	0.0194	√	正常	11.6	104801	6.98	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 17	8.27	16.3	50	0.895	√	正常	45.1	88.8	100	4.87	√	正常	0.162	0.32	10	0.0176	√	正常	11.8	108172	7.17	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 18	8.62	18.6	50	1.04	√	正常	42.6	92.1	100	5.16	√	正常	0.15	0.326	10	0.0182	√	正常	12.7	121153	8.13	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 19	1.81	3.97	50	0.226	√	正常	42.5	93.4	100	5.32	√	正常	0.149	0.328	10	0.0187	√	正常	12.8	124937	8.63	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 20	7.19	15.6	50	0.893	√	正常	35.6	77.4	100	4.42	√	正常	0.136	0.294	10	0.0169	√	正常	12.7	124203	8.65	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 21	12.2	24.9	50	1.54	√	正常	32.2	65.8	100	4.07	√	正常	0.132	0.271	10	0.0167	√	正常	12.2	126339	8.82	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 22	9.41	19.1	50	1.16	√	正常	42.1	85.6	100	5.2	√	正常	0.155	0.315	10	0.0191	√	正常	12.1	123410	8.62	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-14 23	12.7	25.7	50	1.59	√	正常	27	54.6	100	3.38	√	正常	0.153	0.309	10	0.0192	√	正常	12.1	125166	8.59	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 00	10.5	20.9	50	1.28	√	正常	23.6	47.1	100	2.9	√	正常	0.154	0.308	10	0.0189	√	正常	12	122789	8.47	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 01	4.83	9.75	50	0.59	√	正常	20.5	41.4	100	2.5	√	正常	0.153	0.31	10	0.0187	√	正常	12.1	122122	8.41	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 02	7.62	15.3	50	0.915	√	正常	22.1	44.3	100	2.66	√	正常	0.147	0.295	10	0.0177	√	正常	12	120109	8.3	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 03	9.93	19.9	50	1.19	√	正常	22.4	45	100	2.68	√	正常	0.151	0.303	10	0.018	√	正常	12	119435	8.25	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 04	13.8	27.4	50	1.7	√	正常	26.5	52.9	100	3.28	√	正常	0.16	0.32	10	0.0198	√	正常	12	123376	8.51	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 05	16.8	33.4	50	2.15	√	正常	35.6	71	100	4.56	√	正常	0.144	0.288	10	0.0185	√	正常	12	128025	8.81	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 06	15.3	30.6	50	1.9	√	正常	32.1	64	100	3.97	√	正常	0.141	0.281	10	0.0174	√	正常	12	123819	8.5	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 07	16.9	33.8	50	2.07	√	正常	45.3	90.3	100	5.54	√	正常	0.164	0.326	10	0.02	√	正常	12	122103	8.51	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 08	14.9	29.9	50	1.87	√	正常	33.2	66.5	100	4.16	√	正常	0.138	0.276	10	0.0173	√	正常	12	125319	8.68	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 09	13.2	26.3	50	1.64	√	正常	42	82.8	100	5.2	√	正常	0.129	0.255	10	0.016	√	正常	11.9	123880	8.56	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 10			50	2.64	√	技术规范修约	核准			5.86	√	技术规范修约	核准			10	0.57	√	技术规范修约	核准	11.5770	7.51
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 11	14.7	26.3	50	1.69	√	正常	41	73.3	100	4.7	√	正常	3.52	6.28	10	0.403	√	正常	10.9	114542	8.14	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 12	21.5	38	50	2.42	√	正常	31.5	55.9	100	3.56	√	正常	3.63	6.45	10	0.41	√	正常	10.9	112945	8.03	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 13	20.1	35.3	50	2.25	√	正常	20	35.2	100	2.25	√	正常	1.08	1.9	10	0.121	√	正常	10.8	112255	8.04	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 14	13.3	22.9	50	1.46	√	正常	12.1	20.8	100	1.32	√	正常	1.18	2.03	10	0.129	√	正常	10.6	109632	7.89	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 15	18.3	31.3	50	1.97	√	正常	12.6	21.6	100	1.36	√	正常	1.24	2.13	10	0.134	√	正常	10.5	108160	7.85	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 16	20.4	35.1	50	2.19	√	正常	21.4	36.6	100	2.29	√	正常	1.13	1.95	10	0.122	√	正常	10.5	107171	7.82	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 17	21.8	37.5	50	2.33	√	正常	15.5	26.7	100	1.66	√	正常	0.474	0.818	10	0.0506	√	正常	10.6	106805	7.86	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 18	18.7	32.5	50	2.12	√	正常	12.9	22.5	100	1.47	√	正常	0.509	0.886	10	0.0578	√	正常	10.7	113543	8.06	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 19	22	38.3	50	2.35	√	正常	11.3	19.6	100	1.2	√	正常	0.441	0.768	10	0.0471	√	正常	10.7	106729	7.73	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 20	25.1	43.4	50	2.62	√	正常	11.5	19.8	100	1.2	√	正常	0.288	0.498	10	0.03	√	正常	10.6	104278	7.59	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 21	17.5	30	50	1.85	√	正常	8.32	14.2	100	0.877	√	正常	0.428	0.731	10	0.0451	√	正常	10.5	105426	7.76	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 22	20.3	34.6	50	2.15	√	正常	9.27	15.8	100	0.978	√	正常	0.64	1.09	10	0.0676	√	正常	10.4	105592	7.79	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-15 23	19.7	33.6	50	2.22	√	正常	13.5	23.1	100	1.53	√	正常	0.491	0.833	10	0.0553	√	正常	10.5	112656	8.2	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 00	23.9	40	50	2.58	√	正常	14	23.4	100	1.51	√	正常	3.51	5.85	10	0.38	√	正常	10.3	108259	7.98	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 01	25.5	42.5	50	2.9	√	正常	17	28.3	100	1.93	√	正常	4.08	6.81	10	0.464	√	正常	10.2	113584	8.52	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 02	28.6	47.4	50	3.15	√	正常	21	34.8	100	2.32	√	正常	1.96	3.24	10	0.216	√	正常	10.2	110287	8.23	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 03	21.1	35.5	50	2.34	√	正常	20.9	35.2	100	2.32	√	正常	1.63	2.74	10	0.18	√	正常	10.3	110937	8.25	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 04	22.6	38.1	50	2.55	√	正常	24.1	40.8	100	2.73	√	正常	1.55	2.62	10	0.175	√	正常	10.4	113176	8.54	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 05	16	27.4	50	1.78	√	正常	21.4	36.7	100	2.39	√	正常	2.4	4.11	10	0.267	√	正常	10.5	111344	8.2	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 06	15.6	27	50	1.72	√	正常	16.6	28.7	100	1.83	√	正常	2.18	3.76	10	0.24	√	正常	10.6	109961	8.14	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 07	15.1	26.2	50	1.64	√	正常	19	33.1	100	2.08	√	正常	1.93	3.36	10	0.21	√	正常	10.6	109033	8.08	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 08	17.8	30.7	50	1.89	√	正常	21	36.1	100	2.22	√	正常	2.3	3.96	10	0.244	√	正常	10.5	106050	7.94	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 09	20.3	36	50	2.18	√	正常	13.1	23.2	100	1.41	√	正常	1.88	3.32	10	0.202	√	正常	10.8	107686	7.96	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 10	20.2	35.5	50	2.19	√	正常	7.81	13.7	100	0.848	√	正常	1.61	2.84	10	0.175	√	正常	10.8	108537	8.02	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 11	20.6	36.4	50	2.31	√	正常	7.26	12.8	100	0.814	√	正常	1.76	3.12	10	0.198	√	正常	10.8	112176	8.17	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 12	21.9	38.8	50	2.45	√	正常	5.77	10.2	100	0.646	√	正常	1.74	3.09	10	0.195	√	正常	10.8	111848	8.15	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 15	17.3	30.5	50	1.88	√	正常	8.73	15.4	100	0.946	√	正常	1.83	3.23	10	0.199	√	正常	10.8	108417	7.75	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 16	18.3	37.3	50	2.27	√	正常	8.62	17.6	100	1.07	√	正常	1.15	2.3	10	0.143	√	正常	12.2	124244	8.47	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 17	18.8	39.1	50	2.32	√	正常	11	22.9	100	1.36	√	正常	0.948	1.98	10	0.118	√	正常	12.4	123872	8.41	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 18	19.4	37.5	50	2.04	√	正常	11.5	22.3	100	1.21	√	正常	2.38	4.53	10	0.25	√	正常	11.6	105024	7.19	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 19	22.1	41.4	50	2.45	√	正常	9.87	18.5	100	1.09	√	正常	2.52	4.72	10	0.279	√	正常	11.4	110794	7.75	
山东瀚特炭素有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-16 20	16.9																					

山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 02	17	31.6	50	1.73	√	正常	9.5	17.6	100	0.964	√	正常	0.438	0.813	10	0.0444	√	正常	11.3	101405	6.98
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 03	20	37.3	50	2.08	√	正常	9.84	18.3	100	1.02	√	正常	0.479	0.891	10	0.0496	√	正常	11.3	103665	7.09
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 04	21.4	39.5	50	2.27	√	正常	12.2	22.6	100	1.3	√	正常	0.387	0.714	10	0.041	√	正常	11.2	105871	7.28
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 05	21.9	40.3	50	2.4	√	正常	12.8	23.6	100	1.41	√	正常	0.479	0.883	10	0.0527	√	正常	11.2	109996	7.61
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 06	20.6	38.2	50	2.19	√	正常	12.9	23.9	100	1.37	√	正常	0.592	1.1	10	0.0627	√	正常	11.3	105870	7.3
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 07	22.2	40.5	50	2.21	√	正常	14.3	26.1	100	1.43	√	正常	0.484	0.883	10	0.0482	√	正常	11.1	99747	6.93
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 08	17.3	31.5	50	1.67	√	正常	15.5	28.1	100	1.49	√	正常	0.464	0.841	10	0.0445	√	正常	11.1	96087	6.74
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 09	29.1	5.27	50	0.285	√	正常	15.6	28.3	100	1.53	√	正常	1.49	2.69	10	0.146	√	正常	11.1	98019	6.98
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 10	6.27	11.2	50	0.617	√	正常	35.1	62.7	100	3.45	√	正常	1.66	2.98	10	0.164	√	正常	11	98440	7.09
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 11	10.5	18.9	50	0.94	√	正常	33.2	59.6	100	2.97	√	正常	1.64	2.95	10	0.147	√	正常	11	89524	6.31
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 12	7.29	13.1	50	0.71	√	正常	36.1	65	100	3.52	√	正常	1.55	2.79	10	0.151	√	正常	11	97388	6.87
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 13	16.6	31.9	50	1.75	√	正常	31.3	59.9	100	3.3	√	正常	0.699	1.33	10	0.0737	√	正常	11.6	105385	7.28
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 14	10	19.1	50	1.17	√	正常	22.4	42.5	100	2.61	√	正常	0.741	1.41	10	0.0864	√	正常	11.5	116654	7.99
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 15	10.8	22.4	50	1.08	√	正常	19.8	40.7	100	1.98	√	正常	0.512	1.05	10	0.0511	√	正常	12.2	99916	6.49
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 16	20.2	40.3	50	2.33	√	正常	23.1	45.8	100	2.66	√	正常	0.402	0.801	10	0.0462	√	正常	12	114976	7.48
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 17	12.3	23.9	50	1.51	√	正常	19.8	38.5	100	2.42	√	正常	0.378	0.736	10	0.0464	√	正常	11.7	122471	8.31
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 18	20.5	39.8	50	2.43	√	正常	17.3	33.7	100	2.06	√	正常	0.28	0.545	10	0.0332	√	正常	11.8	118576	8.09
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 19	12.6	24.3	50	1.38	√	正常	9.11	17.4	100	0.995	√	正常	0.356	0.666	10	0.0388	√	正常	11.5	109185	7.45
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 20	3.39	6.17	50	0.332	√	正常	9.86	17.9	100	0.967	√	正常	0.557	1.01	10	0.0547	√	正常	11.1	98130	6.93
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 21	7.45	13.5	50	0.808	√	正常	16.6	30.2	100	1.8	√	正常	0.443	0.806	10	0.0481	√	正常	11.1	108554	7.74
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 22	25.5	46.4	50	2.81	√	正常	32	58.3	100	3.54	√	正常	0.481	0.877	10	0.0532	√	正常	11.1	110490	7.92
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-18 23	9.68	17.7	50	1.06	√	正常	34	62.3	100	3.74	√	正常	0.449	0.821	10	0.0493	√	正常	11.2	109821	7.82
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 00	9.22	17	50	1.02	√	正常	35.1	64.6	100	3.89	√	正常	0.478	0.881	10	0.0531	√	正常	11.2	110925	7.75
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 01	7.01	13.1	50	0.72	√	正常	39.4	73.7	100	4.05	√	正常	1.36	2.55	10	0.14	√	正常	11.4	102811	7.2
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 02	11.2	20.8	50	1.18	√	正常	42.2	79.4	100	4.48	√	正常	1.65	3.09	10	0.175	√	正常	11.4	106241	7.42
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 03	13	23.6	50	1.41	√	正常	21.5	39.1	100	2.34	√	正常	1.4	2.54	10	0.152	√	正常	11.1	109148	7.75
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 04	14	25.5	50	1.51	√	正常	21.1	38.5	100	2.27	√	正常	2.86	5.22	10	0.308	√	正常	11.1	107621	7.6
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 05	12.9	23.3	50	1.41	√	正常	26.5	47.9	100	2.9	√	正常	2.14	3.87	10	0.234	√	正常	11	109430	7.6
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 06	13.2	23.7	50	1.48	√	正常	28.4	51.2	100	3.2	√	正常	1.96	3.54	10	0.221	√	正常	11	112356	7.92
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 07	12.8	23.4	50	1.49	√	正常	33.9	61.7	100	3.92	√	正常	2.87	5.22	10	0.332	√	正常	11.1	115748	8.31
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 08	16.6	30.2	50	2.06	√	正常	29.5	53.7	100	3.66	√	正常	3.61	6.56	10	0.448	√	正常	11.1	124079	8.81
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 09	19.2	34.7	50	2.41	√	正常	30.1	54.5	100	3.78	√	正常	2.32	4.2	10	0.292	√	正常	11.1	125788	8.81
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 10	18.9	34.7	50	2.36	√	正常	33.9	62.5	100	4.25	√	正常	1.98	3.65	10	0.248	√	正常	11.2	125204	8.73
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 11	22.7	39.4	50	2.37	√	正常	44.3	77	100	4.62	√	正常	1.66	2.9	10	0.173	√	正常	10.7	104506	7.42
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 12	12.4	21.4	50	1.34	√	正常	30.3	52.1	100	3.26	√	正常	0.0791	0.136	10	0.0085	√	正常	10.5	107591	7.89
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 13	16.9	27.7	50	1.88	√	正常	19.3	31.9	100	2.15	√	正常	0.376	0.615	10	0.042	√	正常	10.1	111540	8.23
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 14	26.1	42.7	50	2.97	√	正常	23.9	39	100	2.71	√	正常	0.128	0.21	10	0.0146	√	正常	9.99	113540	8.62
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 15	26.3	45.6	50	3.42	√	正常	30.6	53.4	100	3.98	√	正常	1.14	1.97	10	0.148	√	正常	10.6	130156	9.5
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 16	14.7	26.8	50	2.11	√	正常	10.5	18.9	100	1.51	√	正常	0.32	0.554	10	0.0458	√	正常	11	143200	10.1
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 17	16.8	33.4	50	2.45	√	正常	15.2	30.4	100	2.22	√	正常	0.061	0.121	10	0.0089	√	正常	12	145726	9.96
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 18	15.1	30.5	50	2.26	√	正常	12.7	25.6	100	1.9	√	正常	0.053	0.107	10	0.0079	√	正常	12.1	149589	10.3
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 19	14.7	30.1	50	2.22	√	正常	13.2	27	100	1.99	√	正常	0.0607	0.124	10	0.0092	√	正常	12.2	150896	10.4
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 20	9.22	19	50	0.576	√	正常	13.5	27.7	100	0.841	√	正常	0.0697	0.144	10	0.0044	√	正常	12.2	62470	4.28
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 21	8.35	17.2	50	0.458	√	正常	12.9	26.6	100	0.707	√	正常	0.0755	0.156	10	0.0041	√	正常	12.5	54785	3.76
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 22	15.8	32.4	50	0.863	√	正常	10.6	21.8	100	0.579	√	正常	0.0606	0.124	10	0.0033	√	正常	12.5	54538	3.73
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-19 23	9.94	20.5	50	0.565	√	正常	13	26.9	100	0.741	√	正常	0.06	0.124	10	0.0034	√	正常	12.3	56803	3.88
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 00	13.2	27.3	50	0.795	√	正常	15.5	32.1	100	0.933	√	正常	0.0601	0.124	10	0.0036	√	正常	12.3	60203	4.05
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 01	12.8	26.3	50	0.756	√	正常	14.2	29.3	100	0.843	√	正常	0.0554	0.114	10	0.0033	√	正常	12.2	59133	4.01
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 02	6.28	13	50	0.348	√	正常	17.7	36.6	100	0.981	√	正常	0.0533	0.11	10	0.0029	√	正常	12.3	55336	3.8
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 03	12.9	27.1	50	0.832	√	正常	18.3	38.3	100	1.18	√	正常	0.0515	0.108	10	0.0033	√	正常	12.4	64290	4.38
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 04	16.4	34.6	50	1.2	√	正常	15.6	32.8	100	1.13	√	正常	0.0527	0.111	10	0.0038	√	正常	12.4	72794	4.93
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 05	16.3	34	50	1.09	√	正常	15.6	32.5	100	1.04	√	正常	0.0462	0.0963	10	0.0031	√	正常	12.4	67035	4.53
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 06	9.58	20	50	0.71	√	正常	15.1	31.5	100	1.12	√	正常	0.0515	0.108	10	0.0038	√	正常	12.4	74048	4.98
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 07	5.26	10.9	50	0.368	√	正常	8.9	18.5	100	0.623	√	正常	0.0507	0.105	10	0.0035	√	正常	12.3	69975	4.68
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 08	9.83	20.4	50	0.81	√	正常	11.2	23.1	100	0.92	√	正常	0.0428	0.0886	10	0.0035	√	正常	12.3	82383	5.58
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 09	11.4	23.7	50	1.08	√	正常	15.5	32.1	100	1.46	√	正常	0.0549	0.114	10	0.0052	√	正常	12.3	94479	6.44
山东瀚海特炭业有限公司	瀚斯特-2#炭素尾气	2024-01-20 10	16.8	34.5	50	2.22	√	正常	24.6	50.6	100	3.25	√	正常	0.052	0.107	10	0.0069	√	正常	12.3</		

山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-21 17	8.34	18	50	0.75	√	正常	23.4	50.4	100	2.1	√	正常	0.0275	0.0594	10	0.0025	√	正常	12.7	89938	5.96
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-21 18	8.12	17.5	50	0.703	√	正常	25.3	54.5	100	2.19	√	正常	0.0207	0.0445	10	0.0018	√	正常	12.6	86512	5.73
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-21 19	8.27	17.8	50	0.718	√	正常	35.7	76.8	100	3.11	√	正常	0.0244	0.0523	10	0.0021	√	正常	12.6	86888	5.9
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-21 20	12.1	26.1	50	0.974	√	正常	38.1	82.5	100	3.08	√	正常	0.0411	0.0894	10	0.0033	√	正常	12.7	80796	5.49
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-21 21	10.8	23.9	50	0.955	√	正常	43.2	95.4	100	3.82	√	正常	1.25	2.76	10	0.11	√	正常	12.9	88224	5.89
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-21 22	6.75	15	50	0.558	√	正常	20.5	45.4	100	1.69	√	正常	1.27	2.83	10	0.105	√	正常	12.9	82686	5.51
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-21 23	6.78	15.1	50	0.494	√	正常	19.6	43.8	100	1.43	√	正常	1.09	2.42	10	0.079	√	正常	12.9	72775	4.86
山东耐斯特炭黑有限公司	耐斯特-2#炭黑尾气	2024-01-22 00	9.95	22	50	0.8	√	正常	19.3	42.6	100	1.55	√	正常	1.06	2.35	10	0.0855	√	正常	12.9	80442	5.39
		平均值	12.6	24.2	/	/	--		25.3	49.7	/	/	--		0.905	1.71	/	/	--		11.7	110986	7.64
		最大值	28.6	47.4	√	3.42	--		46.5	95.4	√	5.86	--		4.32	8.32	√	0.57	--		12.9	150896	10.4
		最小值	1.81	3.97	√	0.226	--		5.77	10.2	√	0.579	--		0.0207	0.0445	√	0.0018	--		9.99	54538	3.73
		累计值	--	--	√	364	--		--	--	√	760	--		--	--	√	27.3	--		--	29189308	--