

山东耐斯特炭黑有限公司1#_2月11日-2月16日在线数据

时间	二氧化硫			氮氧化物			烟尘			氧气 (%)	烟气温度 (°C)	废气排放量 (m3/h)
	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)	实测浓度 (mg/M3)	折算浓度 (mg/M3)	排放量 (kg)			
2018-02-11 00	2	4	0	81	151	15	1	1	0	11.7	69	186715
2018-02-11 01	2	4	0	67	127	13	1	1	0	11.6	69	190276
2018-02-11 02	2	4	0	68	128	13	1	1	0	11.8	69	189245
2018-02-11 03	1	2	0	66	125	13	1	1	0	11.7	69	189425
2018-02-11 04	1	2	0	72	135	14	1	1	0	11.8	69	189533
2018-02-11 05	1	2	0	77	148	15	1	1	0	11.9	69	190142
2018-02-11 06	1	3	0	73	140	14	2	4	0	11.9	68	190009
2018-02-11 07	1	2	0	72	138	14	1	2	0	11.8	69	189975
2018-02-11 08	2	3	0	76	145	15	1	2	0	11.8	68	190940
2018-02-11 09	3	5	1	64	121	12	1	2	0	11.7	68	193415
2018-02-11 10	3	5	1	61	115	12	1	2	0	11.7	68	191399
2018-02-11 11	2	4	0	43	86	9	1	2	0	12.3	67	210362
2018-02-11 12	2	4	0	36	78	8	1	2	0	12.8	65	214329
2018-02-11 13	2	4	0	39	84	8	1	2	0	12.9	64	214998
2018-02-11 14	1	3	0	41	87	9	1	2	0	12.7	64	213401
2018-02-11 15	2	3	0	39	84	8	1	2	0	12.8	64	214264
2018-02-11 16	1	2	0	34	73	7	1	2	0	12.7	65	214098
2018-02-11 17	2	3	0	31	65	7	1	2	0	12.5	65	214876

2018-02-11 18	1	3	0	32	67	7	1	2	0	12.6	65	212023
2018-02-11 19	1	2	0	35	72	7	1	2	0	12.4	65	211097
2018-02-11 20	1	3	0	38	77	8	1	2	0	12.4	65	212280
2018-02-11 21	2	3	0	38	78	8	1	2	0	12.4	65	213358
2018-02-11 22	1	2	0	40	80	9	1	2	0	12.3	65	212781
2018-02-11 23	1	3	0	37	76	8	1	2	0	12.3	65	212977
2018-02-12 00	1	2	0	34	70	7	1	2	0	12.3	65	213549
2018-02-12 01	2	3	0	32	64	7	1	2	0	12.1	65	215046
2018-02-12 02	1	2	0	35	70	7	1	2	0	12.3	65	213970
2018-02-12 03	1	2	0	35	72	8	1	2	0	12.4	65	214338
2018-02-12 04	1	2	0	34	69	7	1	2	0	12.4	65	214396
2018-02-12 05	1	1	0	33	66	7	1	2	0	12.4	65	214682
2018-02-12 06	1	2	0	33	66	7	3	5	1	12.3	65	214418
2018-02-12 07	1	2	0	34	70	7	1	2	0	12.4	65	214991
2018-02-12 08	1	2	0	36	75	8	1	3	0	12.5	65	213761
2018-02-12 09	2	4	0	66	138	14	2	3	0	12.6	65	215135
2018-02-12 10	2	5	0	58	122	12	1	2	0	12.7	65	212788
2018-02-12 11	2	4	0	46	94	10	1	2	0	12.5	65	211524
2018-02-12 12	1	3	0	37	76	8	1	2	0	12.4	65	211841
2018-02-12 13	1	3	0	33	67	7	1	2	0	12.4	65	211560
2018-02-12 14	2	4	0	33	64	7	1	2	0	12.1	65	208824

2018-02-12 15	1	2	0	36	71	7	1	2	0	12.2	65	208734
2018-02-12 16	2	3	0	42	83	9	1	2	0	12.3	65	209629
2018-02-12 17	2	4	0	30	59	6	1	2	0	12	65	211986
2018-02-12 18	1	2	0	34	66	7	1	2	0	12.1	65	209649
2018-02-12 19	1	3	0	38	76	8	1	2	0	12.1	65	210093
2018-02-12 20	1	1	0	39	76	8	1	2	0	12.1	66	209048
2018-02-12 21	1	1	0	37	73	8	1	2	0	12.1	66	208330
2018-02-12 22	1	1	0	37	74	8	1	2	0	12.2	66	207541
2018-02-12 23	1	2	0	37	73	8	1	2	0	12.2	66	208206
2018-02-13 00	0	1	0	38	75	8	1	2	0	12.2	66	208137
2018-02-13 01	1	2	0	37	74	8	1	2	0	12.1	66	209838
2018-02-13 02	1	2	0	44	88	9	1	2	0	12.2	66	207828
2018-02-13 03	1	1	0	40	79	8	1	2	0	12.2	66	207801
2018-02-13 04	1	1	0	35	69	7	1	2	0	12.2	65	207484
2018-02-13 05	1	1	0	35	70	7	1	2	0	12.2	65	207753
2018-02-13 06	1	1	0	39	77	8	1	2	0	12.2	66	207283
2018-02-13 07	1	2	0	35	69	7	1	2	0	12.1	66	206694
2018-02-13 08	1	1	0	33	63	7	1	2	0	12	66	206662
2018-02-13 09	1	2	0	40	81	8	1	2	0	12.2	66	210033
2018-02-13 10	2	4	0	73	151	15	1	2	0	12.5	66	207084
2018-02-13 11	1	3	0	72	148	15	1	2	0	12.5	66	205105

2018-02-13 12	1	3	0	64	133	13	1	2	0	12.6	66	204398
2018-02-13 13	1	1	0	53	109	11	1	2	0	12.5	66	203760
2018-02-13 14	1	2	0	45	89	9	1	2	0	12.2	66	205966
2018-02-13 15	1	2	0	34	65	7	1	2	0	11.8	66	205903
2018-02-13 16	1	1	0	35	64	7	1	2	0	11.5	66	204796
2018-02-13 17	1	1	0	33	61	7	1	2	0	11.3	66	208394
2018-02-13 18	1	2	0	37	68	8	1	2	0	11.6	66	206002
2018-02-13 19	1	2	0	37	70	8	1	2	0	11.6	66	206469
2018-02-13 20	1	2	0	39	72	8	1	2	0	11.6	66	207059
2018-02-13 21	1	2	0	38	71	8	1	2	0	11.7	66	207462
2018-02-13 22	1	2	0	39	73	8	1	2	0	11.6	66	207620
2018-02-13 23	1	2	0	37	70	8	1	2	0	11.6	66	208061
2018-02-14 00	1	2	0	39	72	8	1	2	0	11.6	66	208316
2018-02-14 01	2	3	0	35	66	7	1	2	0	11.5	66	211336
2018-02-14 02	1	2	0	39	73	8	1	2	0	11.7	66	209678
2018-02-14 03	2	3	0	37	71	8	1	2	0	11.7	66	210040
2018-02-14 04	1	2	0	35	68	7	1	2	0	11.8	66	209669
2018-02-14 05	1	2	0	38	72	8	1	2	0	11.8	65	211044
2018-02-14 06	1	1	0	37	69	8	1	2	0	11.7	65	210892
2018-02-14 07	1	2	0	36	69	8	1	2	0	11.9	65	211094
2018-02-14 08	1	1	0	34	65	7	1	2	0	11.9	65	209927

2018-02-14 09	1	2	0	33	64	7	1	2	0	11.8	66	211512
2018-02-14 10	1	1	0	35	67	7	1	2	0	11.9	66	208635
2018-02-14 11	1	2	0	33	63	7	1	2	0	11.9	66	208030
2018-02-14 12	1	2	0	33	64	7	1	2	0	11.9	66	207885
2018-02-14 13	1	2	0	35	67	7	1	2	0	11.9	66	207873
2018-02-14 14	1	2	0	36	69	8	1	2	0	11.9	66	208862
2018-02-14 15	1	1	0	36	69	7	1	2	0	12	66	208016
2018-02-14 16	1	2	0	34	67	7	1	2	0	12.1	66	209256
2018-02-14 17	1	1	0	33	65	7	1	2	0	12	65	212031
2018-02-14 18	1	2	0	35	69	7	1	2	0	12.1	65	210063
2018-02-14 19	0	1	0	33	65	7	1	2	0	12	65	209737
2018-02-14 20	1	1	0	33	64	7	1	2	0	12.1	65	209501
2018-02-14 21	1	2	0	32	63	7	1	2	0	12.1	65	209771
2018-02-14 22	1	2	0	34	66	7	1	2	0	12	65	209485
2018-02-14 23	0	1	0	33	65	7	1	2	0	12	65	209690
2018-02-15 00	1	1	0	34	67	7	1	2	0	12.1	65	209389
2018-02-15 01	1	1	0	33	64	7	1	2	0	11.9	66	211763
2018-02-15 02	1	1	0	34	65	7	1	2	0	11.9	66	210011
2018-02-15 03	1	2	0	34	66	7	1	2	0	11.9	66	209999
2018-02-15 04	1	1	0	33	65	7	1	2	0	12	65	210811
2018-02-15 05	0	1	0	33	65	7	1	2	0	12	66	210813

2018-02-15 06	1	2	0	34	66	7	1	2	0	12.2	66	211089
2018-02-15 07	0	1	0	33	65	7	1	2	0	12.2	66	211778
2018-02-15 08	3	6	1	33	66	7	1	2	0	12.1	66	211490
2018-02-15 09	1	2	0	32	62	7	1	2	0	11.9	65	212547
2018-02-15 10	1	1	0	35	69	7	1	2	0	12.1	65	208280
2018-02-15 11	1	1	0	44	85	9	1	3	0	12	66	205509
2018-02-15 12	1	1	0	44	87	9	1	3	0	12.1	66	204759
2018-02-15 13	1	1	0	35	68	7	1	2	0	12	66	205376
2018-02-15 14	1	1	0	37	72	8	1	2	0	12	66	208352
2018-02-15 15	1	2	0	37	72	8	1	2	0	12	66	208596
2018-02-15 16	1	2	0	43	82	9	1	3	0	11.8	66	206388
2018-02-15 17	1	2	0	36	66	7	1	2	0	11.5	66	210480
2018-02-15 18	2	3	0	40	76	9	1	2	0	11.7	66	210805
2018-02-15 19	1	1	0	40	75	8	1	2	0	11.7	65	210593
2018-02-15 20	4	7	1	34	64	7	1	2	0	11.6	65	210751
2018-02-15 21	6	12	1	32	61	7	1	2	0	11.8	65	210517
2018-02-15 22	1	1	0	32	61	7	1	2	0	11.7	65	209951
2018-02-15 23	1	2	0	32	60	7	1	2	0	11.8	65	209584
2018-02-16 00	0	1	0	32	60	7	1	2	0	11.6	65	209367
2018-02-16 01	1	2	0	30	57	6	1	2	0	11.6	66	211365
2018-02-16 02	1	1	0	32	61	7	1	2	0	11.8	65	209889

2018-02-16 03	1	2	0	32	61	7	1	2	0	11.9	65	210186
2018-02-16 04	1	2	0	33	64	7	1	2	0	12	65	210291
2018-02-16 05	1	2	0	30	59	6	1	2	0	11.9	65	210562
2018-02-16 06	1	2	0	33	62	7	1	2	0	11.8	65	209572
2018-02-16 07	1	1	0	34	64	7	1	2	0	11.6	65	208182
2018-02-16 08	1	2	0	34	64	7	1	2	0	11.7	65	207975
2018-02-16 09	1	3	0	33	62	7	1	2	0	11.5	66	208673
2018-02-16 10	1	2	0	35	65	7	1	3	0	11.7	66	205805
2018-02-16 11	1	2	0	36	70	8	1	3	0	11.8	66	205549
2018-02-16 12	1	2	0	33	63	7	1	2	0	11.6	66	205572
2018-02-16 13	1	1	0	34	64	7	1	2	0	11.8	66	205803
2018-02-16 14	1	2	0	33	62	7	1	3	0	11.9	66	206044
2018-02-16 15	1	1	0	34	63	7	1	3	0	11.7	66	205255
2018-02-16 16	1	1	0	33	63	7	3	5	1	11.6	66	204851
2018-02-16 17	0	1	0	29	58	6	3	5	1	12	66	209307
2018-02-16 18	0	0	0	32	61	7	2	3	0	12	66	206929
平均值	1	2	0	40	77	8	1	2	0	12	66	208106
最大值	6	12	1	81	151	15	3	5	1	12.9	69	215135
最小值	0	0	0	29	57	6	1	1	0	11.3	64	186715
累计值			33			1137			31			28926694