

山东万得福实业集团有限公司

时间	二氧化硫			氮氧化物			烟尘	
	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)
2017-12-19 00	7	8	1	214	248	15	3	3
2017-12-19 01	1	1	0	269	304	18	3	3
2017-12-19 02	2	2	0	254	290	19	3	3
2017-12-19 03	12	14	1	193	218	12	3	3
2017-12-19 04	17	21	1	173	202	11	3	3
2017-12-19 05	8	9	1	184	217	14	3	3
2017-12-19 06	20	24	1	242	285	18	3	3
2017-12-19 07	10	11	1	233	275	15	3	3
2017-12-19 08	2	3	0	190	229	12	3	3
2017-12-19 09	2	3	0	166	204	11	3	3
2017-12-19 10	1	1	0	146	182	8	3	3
2017-12-19 11	3	3	0	183	219	9	3	3
2017-12-19 12	8	9	1	198	239	14	3	3
2017-12-19 13	19	24	1	169	210	12	3	3
2017-12-19 14	8	9	1	176	211	13	3	3
2017-12-19 15	20	24	1	164	199	12	3	3
2017-12-19 16	3	3	0	115	134	8	3	3
2017-12-19 17	1	1	0	66	77	5	3	3
2017-12-19 18	1	1	0	70	83	5	3	3
2017-12-19 19	21	23	2	89	99	7	3	3
2017-12-19 20	8	8	1	73	82	5	3	3
2017-12-19 21	11	12	1	73	84	5	3	3
2017-12-19 22	10	12	1	71	83	5	3	3
2017-12-19 23	24	28	2	76	89	5	3	3
2017-12-20 00	14	16	1	76	87	6	3	3
2017-12-20 01	16	19	1	66	75	5	3	3
2017-12-20 02	20	24	1	76	89	5	3	3
2017-12-20 03	14	16	1	66	77	4	3	3
2017-12-20 04	1	1	0	56	68	4	3	3
2017-12-20 05	4	5	0	71	81	5	3	3
2017-12-20 06	6	7	0	71	83	5	3	3
平均值	10	11	1	138	162	9	3	3
最大值	24	28	2	269	304	19	3	3
最小值	1	1	0	56	68	4	3	3
累计值			21			292		

小时数据

排放量 (kg)	氧气 (%)	烟气温度 (℃)	废气排放量 (m3/h)	垃圾焚烧 炉平均温 度 (℃)	DCS温度 (℃)
0	10.9	41	71688		
0	10.7	43	68153		
0	10.8	42	75018		
0	10.8	43	63232		
0	11	42	65502		
0	11.1	43	73545		
0	11.1	42	73546		
0	11.2	43	65416		
0	11.3	43	60403		
0	11.5	40	64113		
0	11.7	42	55672		
0	11.3	42	51227		
0	11.4	43	71909		
0	11.6	42	73377		
0	11.2	42	72777		
0	11.4	42	73577		
0	11.1	42	71973		
0	11	42	71012		
0	11.3	42	71204		
0	10.6	43	73464		
0	10.6	41	66020		
0	11.1	42	68747		
0	11.1	42	73026		
0	11	42	72276		
0	10.8	41	73358		
0	10.8	42	72652		
0	11.1	42	67448		
0	11	41	65319		
0	11.3	39	66592		
0	10.8	43	65713		
0	11	43	74932		
0	11.1	42	68803		
0	11.7	43	75018		
0	10.6	39	51227		
6			2132893		