

东营金茂铝业高科技有限公司金茂铝业总排口4月数据

企业名称	排口名称	时间	化学需氧量		氨氮		废水排放量 (m ³)
			浓度 (mg/L)	排放量 (t)	浓度 (mg/L)	排放量 (t)	
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/1	25.4	0.0582	0.586	0.00134	2294
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/2	25.8	0.0609	0.955	0.00226	2365
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/3	25.6	0.073	0.67	0.00191	2847
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/4	24.9	0.0607	0.377	0.000921	2442
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/5	24.4	0.0596	0.264	0.000644	2443
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/6	24.6	0.0599	2.34	0.00571	2439
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/7	24.3	0.0582	6.22	0.0149	2395
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/8	24.7	0.055	6.63	0.0148	2229
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/9	24.6	0.0537	6.49	0.0141	2177
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/10	24.4	0.0536	5.49	0.0121	2199
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/11	25.3	0.0551	5.61	0.0122	2181
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/12	26.2	0.0548	4.93	0.0103	2093
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/13	24.4	0.0536	5.25	0.0115	2196
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/14	26.2	0.0585	5.12	0.0114	2232
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/15	25.9	0.0505	5.87	0.0114	1948
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/16	25	0.0709	5.16	0.0146	2838
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/17	23.8	0.039	3.77	0.00618	1638
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/18	24.8	0.0652	5.54	0.0145	2626
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/19	25.3	0.0512	5.08	0.0103	2028
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/20	25.3	0.0554	7.06	0.0155	2192
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/21	24.5	0.0395	6.74	0.0109	1614
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/22	25.1	0.052	7.27	0.0151	2074
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/23	25.3	0.0529	7.63	0.0159	2088
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/24	25	0.0524	6.83	0.0143	2092
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/25	24.1	0.0504	6.06	0.0127	2095

东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/26	24.2	0.064	7.04	0.0186	2646
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/27	25.7	0.0544	4.97	0.0105	2118
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/28	24.4	0.0268	4.23	0.00464	1098
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/29	26.4	0.032	5.98	0.00724	1211
东营金茂铝业高科技有限公司	金茂铝业总排口	2021/4/30	25.4	0.0469	7.47	0.0138	1846
		平均值	25	0.0539	4.92	0.0103	2156
		最大值	26.4	0.073	7.63	0.0186	2847
		最小值	23.8	0.0268	0.264	0.0006	1098
		累计值		1.62		0.31	64684