

1050	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 17:59:59	0.11	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1051	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 16:00:00	7.75	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1052	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 16:00:00	84.26	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1053	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 16:00:00	0.08	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1054	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 14:00:00	7.76	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1055	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 14:00:00	86.19	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1056	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 14:00:00	0.12	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1057	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 12:00:00	7.75	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1058	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 12:00:00	79.09	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1059	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 11:59:59	0.07	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1060	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 10:00:00	7.75	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1061	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 10:00:00	74.88	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1062	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 10:00:00	0.09	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1063	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 08:00:00	7.86	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1064	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 08:00:00	76.10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1065	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 07:59:59	0.08	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1066	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 06:00:00	7.87	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1067	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 06:00:00	75.69	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1068	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 05:59:59	0.10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1069	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 04:00:00	7.87	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1070	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 04:00:00	74.56	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1071	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 03:59:59	0.10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1072	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 02:00:00	7.85	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1073	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 02:00:00	81.10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1074	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 02:00:00	0.07	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1075	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-01 00:00:00	7.85	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1076	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-06-01 00:00:00	81.43	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1077	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-06-01 00:00:00	0.10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1078	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	流量	2019-06-30	6491	吨/月	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	18000	是		按月
1079	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	动植物油	2019-06-14	0.14	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	50	是		按月
1080	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	硫化物	2019-06-14	<0.005	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	1	是		按月
1081	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	溶解性总固体	2019-06-14	1280	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	1600	是		按月
1082	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	生化需氧量	2019-06-14	18.6	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	300	是		按月
1083	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	悬浮物	2019-06-14	<5	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	400	是		按月
1084	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	阴离子表面活性剂(LAS)	2019-06-14	<0.05	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	15	是		按月
1085	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	总氮	2019-06-14	1.66	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	70	是		按月
1086	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	总磷	2019-06-14	0.19	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	8	是		按月
1087	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-06-14	7.67	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		按月
1088	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	二氧化硫	2019-06-14	<3	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	10	是		按月
1089	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	氮氧化物	2019-06-14	18	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	30	是		按月
1090	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	烟尘	2019-06-14	3	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	5	是		按月