

1050	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 18:00:00	78.60	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1051	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 18:00:00	0.07	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1052	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 16:00:00	7.67	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1053	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 16:00:00	77.79	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1054	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 16:00:00	0.09	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1055	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 14:00:00	7.66	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1056	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 14:00:00	74.00	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1057	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 14:00:00	0.09	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1058	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 12:00:00	7.66	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1059	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 12:00:00	74.16	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1060	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 12:00:00	0.09	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1061	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 10:00:00	7.60	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1062	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 10:00:00	75.37	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1063	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 10:00:00	0.10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1064	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 08:00:00	7.67	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1065	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 08:00:00	74.56	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1066	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 08:00:00	0.07	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1067	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 06:00:00	7.73	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1068	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 06:00:00	75.29	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1069	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 06:00:00	0.11	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1070	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 04:00:00	7.71	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1071	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 04:00:00	76.18	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1072	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 04:00:00	0.10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1073	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 02:00:00	7.71	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1074	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 02:00:00	73.51	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1075	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 02:00:00	0.09	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1076	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-01 00:00:00	7.72	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时	
1077	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-05-01 00:00:00	73.67	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时	
1078	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-05-01 00:00:00	0.10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时	
1079	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	流量	2019-05-31	6307	吨/月	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	18000	是		按月	
1080	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	动植物油	2019-05-15	0.15	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	50	是		按月	
1081	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	硫化物	2019-05-15	<0.005	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	1	是		按月	
1082	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	溶解性总固体	2019-05-15	308	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	1600	是		按月	
1083	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	生化需氧量	2019-05-15	21.6	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	300	是		按月	
1084	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	悬浮物	2019-05-15	<5	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	400	是		按月	
1085	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	阴离子表面活性剂	2019-05-15	0.09	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	15	是		按月	
1086	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	总氮	2019-05-15	14.5	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	70	是		按月	
1087	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	总磷	2019-05-15	0.66	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	8	是		按月	
1088	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-05-15	8.18	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		按月	
1089	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	二氧化硫	2019-05-15	<3	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	10	是		按月	
1090	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	氮氧化物	2019-05-15	26	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	30	是		按月	
1091	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	烟尘	2019-05-15	2	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	5	是		按月	
1092	11011991110302700216881BZS-0003	厂界周围	Leq(夜间)	2019-05-15	44.8	dB	工业企业厂界环境噪声排放标准(GB 1234)	55	是		按季	
1093	11011991110302700216881BZS-0003	厂界周围	Leq(昼间)	2019-05-15	53.8	dB	工业企业厂界环境噪声排放标准(GB 1234)	65	是		按季	