

999	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-02 02:00:00	0.09	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1000	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-02 00:00:00	7.54	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1001	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-02 00:00:00	61.49	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1002	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-02 00:00:00	0.12	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1003	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 22:00:00	7.52	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1004	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 22:00:00	59.69	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1005	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 22:00:00	0.11	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1006	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 20:00:01	7.49	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1007	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 20:00:01	66.59	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1008	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 20:00:00	0.14	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1009	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 18:00:01	87.37	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1010	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 18:00:00	7.45	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1011	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 17:59:59	0.13	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1012	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 16:00:00	7.41	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1013	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 16:00:00	86.59	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1014	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 16:00:00	0.14	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1015	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 14:00:01	84.08	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1016	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 14:00:00	7.37	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1017	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 14:00:00	0.05	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1018	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 12:00:00	7.51	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1019	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 12:00:00	69.18	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1020	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 12:00:00	0.06	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1021	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 10:00:00	7.65	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1022	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 10:00:00	54.43	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1023	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 10:00:00	0.12	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1024	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 08:00:00	7.57	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1025	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 08:00:00	57.88	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1026	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 08:00:00	0.04	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1027	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 06:00:01	58.75	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1028	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 06:00:00	7.56	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1029	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 06:00:00	0.15	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1030	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 04:00:01	7.59	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1031	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 04:00:01	59.45	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1032	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 04:00:00	0.12	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1033	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 02:00:00	7.57	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1034	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 02:00:00	66.51	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1035	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 02:00:00	0.08	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1036	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-01 00:00:00	7.52	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		实时
1037	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2019-11-01 00:00:00	77.73	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		实时
1038	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2019-11-01 00:00:00	0.13	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		实时
1039	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	流量	2019-11-30	3240	吨/月	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	18000	是		按月
1040	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	动植物油	2019-11-06	0.2	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	50	是		按月
1041	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	硫化物	2019-11-06	<0.005	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	1	是		按月
1042	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	溶解性总固体	2019-11-06	1050	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	1600	是		按月
1043	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	生化需氧量	2019-11-06	34.2	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	300	是		按月
1044	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	悬浮物	2019-11-06	43	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	400	是		按月
1045	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	阴离子表面活性剂 (LAS)	2019-11-06	0.142	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	15	是		按月
1046	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	总氮	2019-11-06	27	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	70	是		按月
1047	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	总磷	2019-11-06	1.17	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	8	是		按月
1048	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2019-11-06	7.35	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		按月
1049	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气	二氧化硫	2019-11-06	<3	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	10	是		按月
1050	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气	氮氧化物	2019-11-06	23	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	30	是		按月
1051	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气	烟尘	2019-11-06	<1	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	5	是		按月
1052	11011991110302700216881BZS-0003	厂界周围	Leq(夜间)	2019-11-06	49.6	dB	工业企业厂界环境噪声排放标准(GB 12345)	55	是		按季
1053	11011991110302700216881BZS-0003	厂界周围	Leq(昼间)	2019-11-06	58.4	dB	工业企业厂界环境噪声排放标准(GB 12345)	65	是		按季