

点位名称	指标名称	监测时间	监测结果	单位	标准名称	标准限值	是否达标	频次
一厂废水总排口	pH值	2025/10/29	7.4	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是	按月
一厂废水总排口	总磷	2025/10/29	0.36	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	8	是	按月
一厂废水总排口	总氮	2025/10/29	5.29	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	70	是	按月
一厂废水总排口	氨氮	2025/10/29	1.14	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是	按月
一厂废水总排口	悬浮物	2025/10/29	13	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	400	是	按月
一厂废水总排口	石油类	2025/10/29	0.45	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	10	是	按月
一厂废水总排口	动植物油	2025/10/29	0.54	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	50	是	按月
一厂废水总排口	化学需氧量	2025/10/29	10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是	按月
一厂废水总排口	五日生化需氧量	2025/10/29	2.3	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	300	是	按月
一厂废水总排口	铜	2025/10/29	0	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	0.5	是	按月
化镀车间排口	镍	2025/10/29	0	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	0.4	是	按月
二厂废水总排口	pH值	2025/10/14	7.4	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是	按月
二厂废水总排口	总磷	2025/10/14	0.39	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	8	是	按月
二厂废水总排口	总氮	2025/10/14	5.29	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	70	是	按月
二厂废水总排口	氨氮	2025/10/14	1.14	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是	按月
二厂废水总排口	悬浮物	2025/10/14	13	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	400	是	按月
二厂废水总排口	石油类	2025/10/14	0.45	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	10	是	按月
二厂废水总排口	化学需氧量	2025/10/14	10	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是	按月
二厂废水总排口	五日生化需氧量	2025/10/14	2.3	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	300	是	按月
一厂工艺锅炉	二氧化硫	2025/9/9	<3	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	10	是	按月
一厂工艺锅炉	氮氧化物	2025/9/9	45	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	80	是	按月
一厂工艺锅炉	颗粒物	2025/9/9	<1	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)	5	是	按月

