

一、越达路 1718 号厂区排污信息

1、主要污染物：噪声、生产废水、废气、危险废物

2、特征污染物：COD。

3、生产废水经公司污水站处理后间歇性排放，有 1 个废水排放口，位于厂区东南角。污水站设有除臭间有 1 个废气排放口。

4、锅炉废气有 3 个排放口，位于厂区南部偏东。燃料为天然气，连续排放。

表 1 废水排放情况表

监测项目	单位	排放标准值	排放浓度	是否达标
pH	无量纲	6-9	7.3	达标
COD _{Cr}	mg/L	500	66	达标
悬浮物	mg/L	400	18	达标

表 2 厂界噪声排放情况表

监测时段	测点位置	噪声排放值 (dB)	排放限值 (dB)	评价
昼间	厂界东侧	51	65	达标
	厂界南侧	54	65	达标
	厂界西侧	50	65	达标
	厂界北侧	48	65	达标
夜间	厂界东侧	47	55	达标
	厂界南侧	53	55	达标
	厂界西侧	45	55	达标
	厂界北侧	47	55	达标

表 3 锅炉废气排放情况

检测项目	单位	排放标准	1#锅炉		2#锅炉	
			排放浓度	是否达标	排放浓度	是否达标
颗粒物	mg/m ³	50	8.0	达标	3.8	达标
二氧化硫	mg/m ³	100	—	达标	—	达标
氮氧化物	mg/m ³	400	246	达标	188	达标
格林曼黑度	(级)	1	<1	达标	<1	达标

二、天河街 72 号厂区排污信息

1、主要污染物：噪声、生产废水、危险废物

2、特征污染物：COD、氨氮。

3、生产废水间歇性排放，有 1 个废水排放口，位于厂区西侧。

表 4 废水排放情况表

监测项目	单位	排放标准值	排放浓度	是否达标
pH	无量纲	6-9	7.6	达标
COD _{Cr}	mg/L	80	16	达标
氨氮	mg/L	10	0.14	达标
悬浮物	mg/L	50	6	达标

表 5 厂界噪声排放情况表

监测时段	测点位置	噪声排放值(dB)	排放限值(dB)	评价
昼间	厂界北侧	50	60	达标
	厂界东侧	57	60	达标
	厂界南侧	55	60	达标
	厂界西侧	55	60	达标
夜间	厂界北侧	45	50	达标
	厂界东侧	49	50	达标
	厂界南侧	48	50	达标
	厂界西侧	49	50	达标

监测数据来源：谱尼测试集团吉林有限公司