

1.50

1:100 建筑平面图 1:100 建筑平面图

检测位置

东北侧厂房外环境

西南侧厂房外环境

西北侧厂房外环境

东南侧厂房外环境

执行标准：恶臭污染物评价标准 GB 14554-1993 表1

污染物名称	硫化氢	氨	臭气浓度	颗粒物	非甲烷总烃
标准值 (mg/m ³)	0.060	1.50	20	1.00	2.00
上风向参照点1	0.015	0.05	10	0.118	0.13
下风向监控点2	0.026	0.08	17	0.14	0.14
下风向监控点3	0.027	0.08	18	0.142	0.14
下风向监控点4	0.0230	0.090	130	0.173	0.19

十一、炉渣检测结果

炉渣基本情况（第三方检测） 合格

项目	1#炉热灼减率	2#炉热灼减率
单位	%	
标准 (GB18485)	≤5	
2025. 1. 3	2. 2	1. 3
2025. 1. 9	1. 8	2. 8

2025.1.16

1.6

ND

2025.1.17

ND

ND

2025.1.18

ND

ND

2025.1.19

ND

ND

2025.1.20

ND

ND

2025.1.21

ND

ND

2025.1.22

ND

ND

2025.1.23

ND

ND

2025.1.24

ND

ND

2025.1.25

ND

ND

2025.1.26

ND

ND

2025.1.27

ND

ND

2025.1.28

ND

ND

2025.1.29

ND

ND

2025.1.30

ND

ND

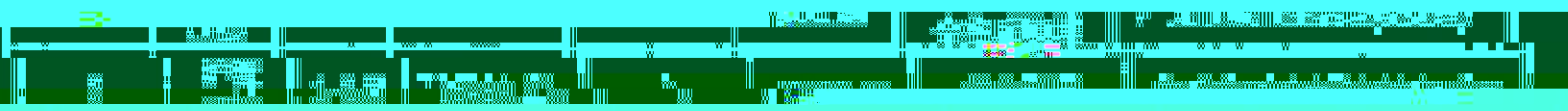
2025.1.31

ND

ND

2025.1.19	0.00236	ND	0.02	ND	ND	ND	1.35	ND	0.00150	0.0001	ND	ND	未检
2025.1.26	0.00126	ND	0.02	ND	ND	ND	1.52	ND	0.00356	0.07	ND	0.01	未检
2025.1.17	0.00122	ND	0.02	ND	ND	ND	1.82	ND	0.00055	0.10	ND	0.0238	未检
2025.1.24	0.00274	ND	0.02	ND	ND	ND	1.13	ND	0.00698	0.12	ND	0.0041	未检
2025.1.28	0.00058	ND	0.28	ND	ND	ND	2.24	ND	0.00771	0.14	ND	0.0063	未检

0.00021	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	未检测	2025.2.13
0.00047	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.00168	0.08	ND	ND	0.00184	未检测	2025.2.21
0.00015	ND	0.02	ND	ND	ND	1.89	ND	0.00112	0.08	ND	ND	ND	未检测	2025.2.28
0.0003	ND	0.06	ND	ND	ND	0.94	ND	0.00572	0.10	ND	ND	ND	未检测	2025.3.6



交有资质的第三方处置

序号	废物名称	产生时间	产生量	处置量	处置方式	处置单位
4	实验室废液(千克)	1-3月	106.5	299	0	交有资质的第三方处置 四川迪宝环保科技有限公司
5	废布袋(吨)	1-3月	0	0	0	交有资质的第三方处置 四川迪宝环保科技有限公司
6	废反渗透膜(千克)	1-3月	0	0	0	交有资质的第三方处置 四川迪宝环保科技有限公司

交有资质的第三方处置

2025年雨水排口双管第三方监测结果(个)

日期	PH	COD	SS	氨氮	总磷	石油	动植物油类
	mg/l						
标准	6~9	≤100	≤70	≤15	≤30	≤5	≤10
2025.2.8	8.5	18	6	0.203	0.27	0.34	0.16