



JC25128

检测 告 正 本

精诚 (检) 字 (2025) 128 号

项目名称: 辽宁九夷锂能股份有限公司非污许可例行监测
(一季度)

委托单位: 辽宁九夷锂能股份有限公司

检测类别: 委托

检测内容: 废水

辽宁精诚检测技术有限公司

二〇二五年三月五日

地址: 辽宁省鞍山市立山区中华北路31栋

电话: 0412-5723422

412-5723422

声 明

- 1、本志报告无公司检验检测专用章骑缝章，无效。
- 2、检验报告内容需填写齐全、清楚，涂改无效。核/签发者签字无效。
- 3、委托方对本报告如有疑问或异议，请于收到报告之日起七天内向本公司提出。逾期不予受理。
- 4、由委托单位自行采集送检的样品，本公司对该样品的检测结果负责。
- 5、本报告部分复印无效。
- 6、未经本公司书面批准，本居不得用于商业广告、不得作为诉讼的证据材料。

地址：辽宁省鞍山市立山区中华北路1-3层1栋
电话：0412-5723422
传真：412-5723422

检测类别

分法

使用

最低
检出限

废水

噪声

二界

本

质
J1

值
20

质
E7

的
91

质
J9

的
01

质
B7

浮
90

质
J8

学
01

质
J5

氢
009

质
B7

铜
11

质
B7

磷
93

质
J6

氮
012

界
12

极

法

度

量

定

定

法

法

分

噪

20

便携式
YI

原子吸收
A

原子吸收
biA

电
F/

电热
GZX-GI

酸

紫外可见
UV

原子吸收
AA

紫外可见
UV

紫外可见
UV

多
AW

声
AV

V

计

计

计

箱

箱

计

计

计

计

计

计

计

计

0.05
mg/L

2
μg/L

4
mg/L

0.05
mg/L

0.01
mg/L

0.01
mg/L

0.05
mg/L

检测结果

水检测结果

项目名称	辽宁九夷御前股份有限公司排放行		第 25 页
采样时间	2025年3月17日		25 日
样品来源	现场月样		20 日
采样位置	现场月样		20 日
生产工序	入口 W1	镍	<0.05
	E 12 23°0'26"	钴	<0.05
	E 12 1°0'18"	PH值	7.1
	N 4	悬浮物	1.0
		化学需氧量	1.0
污水总排口 W2	氨氮	1.0	1.0
E 12 23°0'16"	镍	<0.05	<0.05
E 12 1°0'29"	钴	<0.05	<0.05
N 4	锰	<0.1	<0.1
	总磷(盐)	0.2	0.4
	氮	6.0	5.2
	PH值	7.1	7.1
污水总排口 W3	悬浮物	1.0	2.1
E 12 3°0'76"	化学需氧量	5.0	6.0
E 12 1°0'13"	氨氮	0.5	0.4
N 4	镍	<0.05	<0.05

25

项目名称	辽宁九夷锂能股份有限公司排污许可例		测目	第 5 页 共 7 页
采样时间	2025	17	析时	25 年 3 月 11 日
材料来源	现场采样		分目数量	5 页
采样	项目	第 3 次	单 位	采样时间
污水排放口 23°07'13" N 110°07'13" E	钴		<2	2025 年 3 月 11 日
	锰	1	0.01	
	总磷 (磷酸)	8	258	
	总氮		22	

： 样 点 位 见 附 件 2。
本 页 下 空 白

第 5 页 共 7 页
委 托 单
25 年 3 月 11 日
5 页

采样时间
2025 年 3 月 11 日

2S128
JC 4.2
工业企业厂界环境

项目名称
采样点
来源

宁九夷锂能股
测 (一季度)

2025

采样点

东厂界外
南厂界外
西厂界外
北厂界外

N1

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

23.0

41.0

昼

L_{eq}

52

52

50

49

夜

L_{eq}

55

60

63

62

检测项目
检测时间
检测次数

dB(A)

L_{max}

49

51

48

47

委托检测

1 项

采样时间

2025 年 3 月 21 日

注: 检测点位

附件 2°

报 告 单

报告编制: 王毅

审核: 李斌

授 签字人: 王毅

发 日期: 2025 年 3 月 25 日



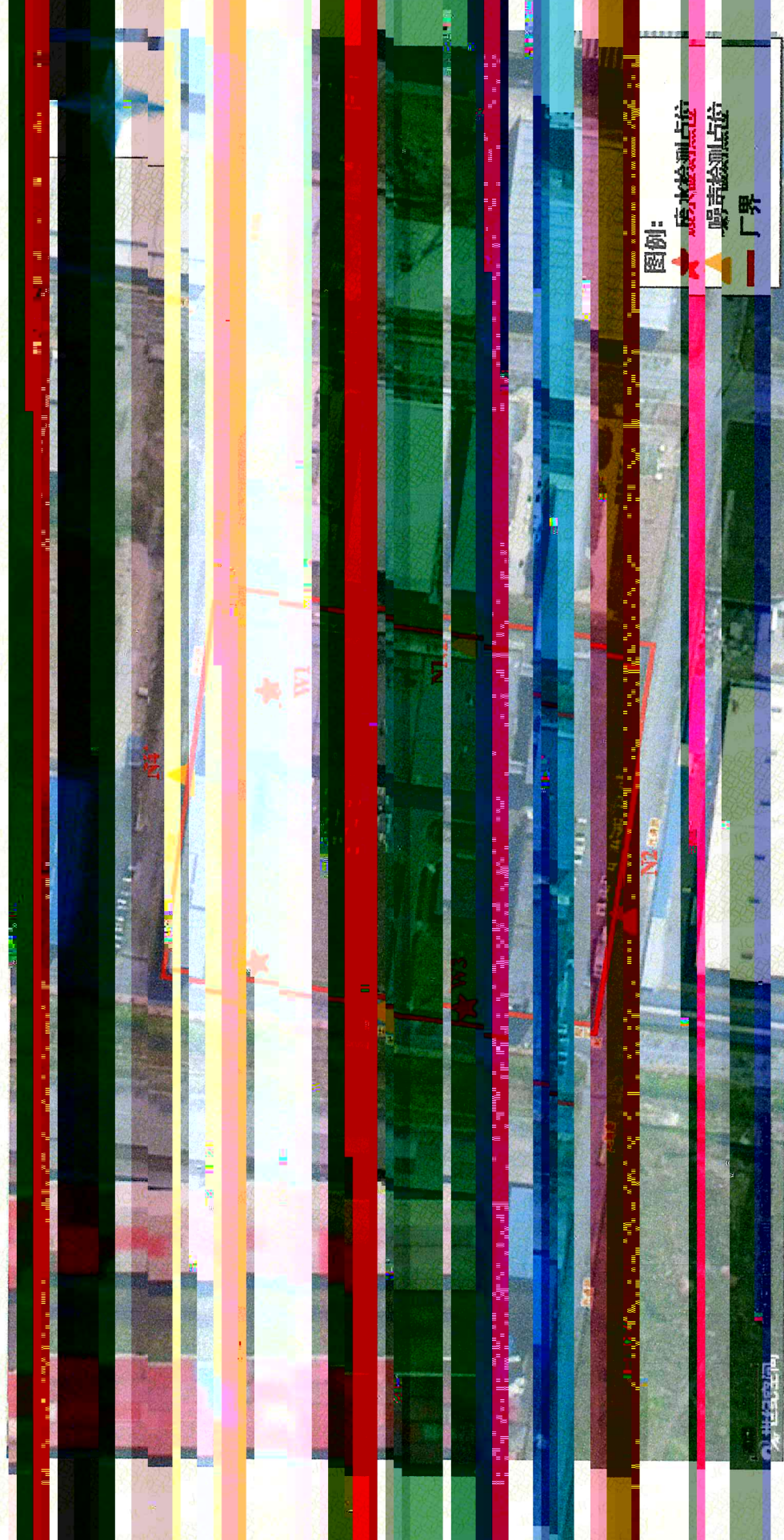
附件 1 气象数据表

项 目	结 果	单 位	备 注
天 气	晴	-	
温 度	15.2	°C	
湿 度	40	%RH	
风 向	南	-	
风 速	2.3	m/s	
大 气 压	101.17	kPa	

2025 年 1 月 21 日

本页以

附件 2 检测点位图



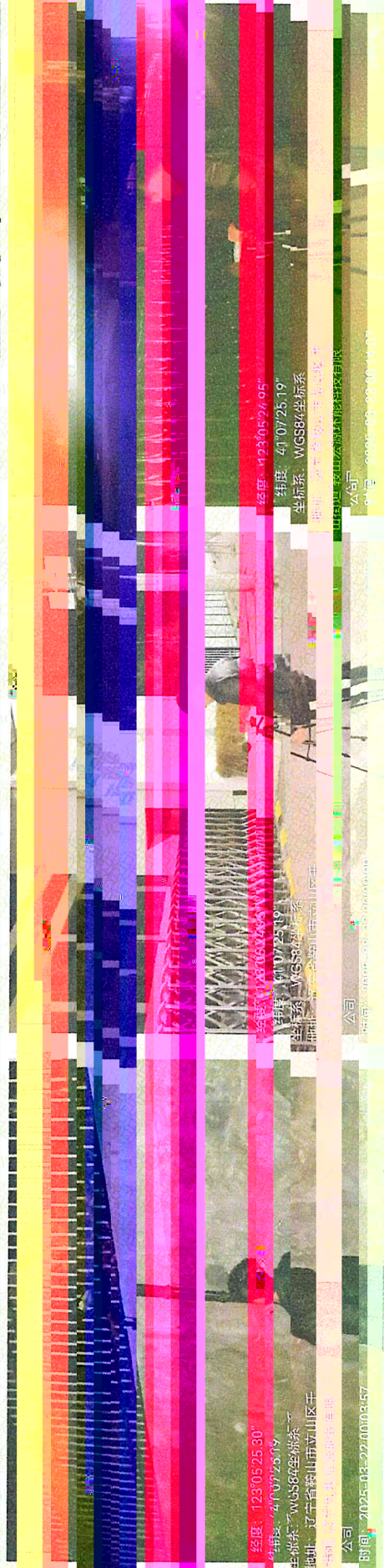
附件3 (检测现场照片)



经纬度: 123°05'25.30"
纬度: 41°07'25.19"
坐标系: WGS84坐标系
地址: 辽宁省鞍山市南山区千

经纬度: 123°05'24.95"
纬度: 41°07'25.19"
坐标系: WGS84坐标系
地址: 辽宁省鞍山市南山区千

经纬度: 123°05'24.95"
纬度: 41°07'25.19"
坐标系: WGS84坐标系
地址: 辽宁省鞍山市南山区千



经纬度: 123°05'25.30"
纬度: 41°07'25.19"
坐标系: WGS84坐标系
地址: 辽宁省鞍山市南山区千

经纬度: 123°05'24.95"
纬度: 41°07'25.19"
坐标系: WGS84坐标系
地址: 辽宁省鞍山市南山区千

经纬度: 123°05'24.95"
纬度: 41°07'25.19"
坐标系: WGS84坐标系
地址: 辽宁省鞍山市南山区千

(本页以下空白)