



证书编号: 241312110006

# 检 测 报 告

报告编号: HAJC24012507 共 (5 页)

委托单位: 厦门利晟达电镀有限公司

受检单位: 厦门利晟达电镀有限公司

联 系 人: 刘英明

联系电话: 13950042881

项目地址: 厦门市集美区灌口镇铁山路 12 号 301 室

检测类别: 委托检测


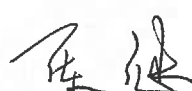

样品类别: 废气、噪声

福建省环安检测评价有限公司  
Fujian HuanAn Environmental Assessment and Testing Co.,Ltd.

检验检测专用章

## 声 明

1. 本报告无“福建省环安检测评价有限公司检验检测专用章”无效。
2. 本报告不得涂改、增删, 否则视为无效。
3. 本报告只对采样/送检样品的检测结果负责。
4. 未经本机构批准, 不得复制(全文复制除外)报告或证书。
5. 对本报告若有疑义, 请在收到报告起十五日内与本公司联系。

|  |   |
|--|---|
| 采样人员: 吴超、林郁鹭   |   |
| 编制人:  | 复核人:  |
| 签发人:  | 日期: 2024.3.1  |

## 1 检测依据

| 依据类别  | 检测项目 | 检测方法   | 仪器名称及编号                     | 检出限  | 分析人员       |
|-------|------|--|-----------------------------|--|------------|
| 有组织废气 | 氮氧化物 | 固定污染源废气 氮氧化物的测定<br>定电位电解法 HJ 693-2014                                | 烟尘测试仪<br>ESE-C061(1)        | 一氧化氮:<br>3mg/m <sup>3</sup><br>二氧化氮:<br>3mg/m <sup>3</sup> | 吴超、<br>林郁鹭 |
| 噪声    | 厂界噪声 | 工业企业厂界环境噪声排放标准<br>GB 12348-2008<br>环境噪声监测技术规范 噪声测量<br>值修正 HJ706-2014 | 多功能噪声<br>分析仪<br>ESE-C002(2) | -  | 吴超、<br>林郁鹭 |

## 2 检测结果

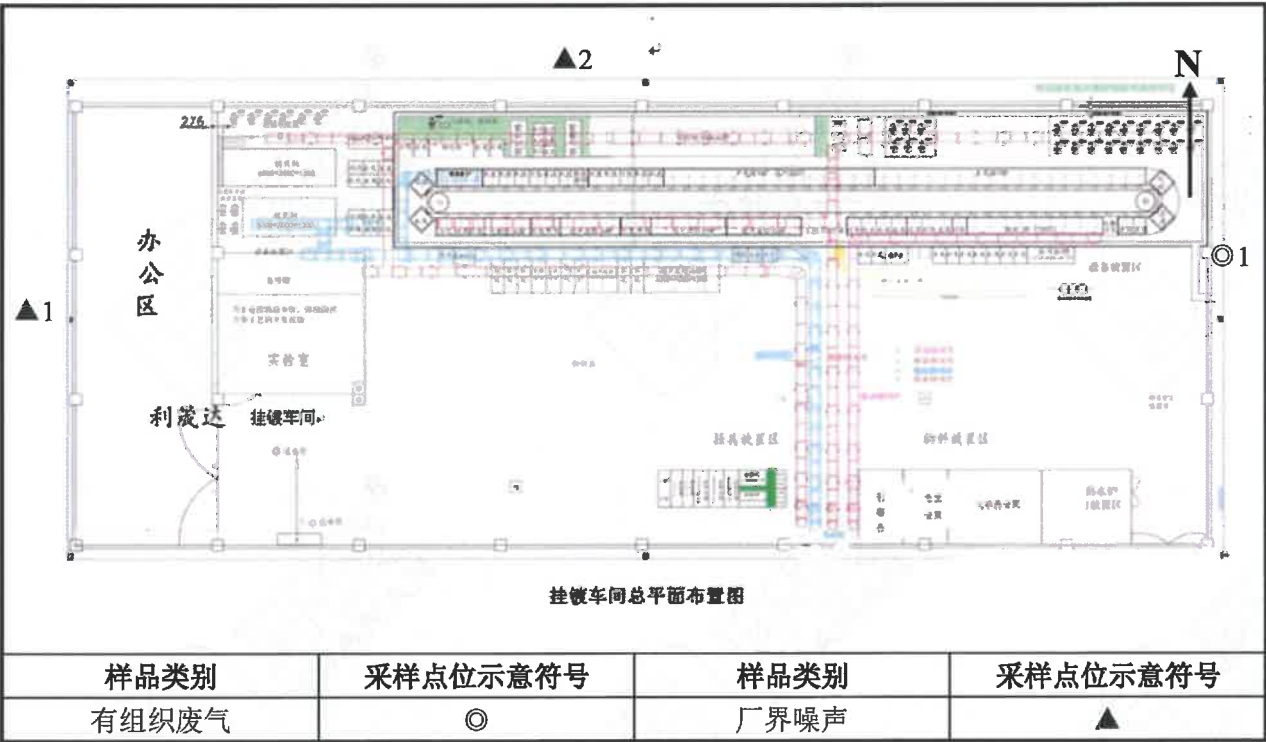
### 2.1 有组织废气

| 结果<br><br>点位      |               | 样品状态：正常、能测 |            |                |                 |                      |                |
|-------------------|---------------|------------|------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|
|                   |               | 采样日期       | 2024.02.19 | 分析日期           | 2024.02.19      |                      |                |
|                   |               | 检测项目       | 采样频率       | 标干流量<br>(m³/h) | 实测浓度<br>(mg/m³) | 折算浓度<br>(mg/m³)      | 排放速率<br>(kg/h) |
| 锅炉废气出口<br>(点位:◎1) | 氮氧化物          | 第一次        | 535        | 30             | -               | -                    |                |
|                   |               | 第二次        | 540        | 44             | -               | -                    |                |
|                   |               | 第三次        | 752        | 45             | -               | -                    |                |
|                   |               | 平均值        | 609        | 40             | 63              | 2.4×10 <sup>-2</sup> |                |
|                   | 采样检测参数        |            |            |                |                 |                      |                |
|                   | 烟气温度平均值：66.6℃ |            |            | 含氧量平均值：9.9%    |                 |                      |                |
|                   | 基准含氧量：3.5%    |            |            | 其它：无           |                 |                      |                |
|                   | 设施情况          |            |            |                |                 |                      |                |
|                   | 设备型号：-        |            |            | 设备类型：锅炉        |                 |                      |                |
|                   | 燃料：天然气        |            |            | 蒸发量/出力：0.7MW   |                 |                      |                |
|                   | 处理设施：无        |            |            | 烟囱高度：25m       |                 |                      |                |
| 其它：无              |               |            |            |                |                 |                      |                |

2.2 厂界噪声

| 结果<br>点位                                       | 检测日期        |       | 2024.02.19 |               |      |     |      |
|--|-------------|-------|------------|---------------|------|-----|------|
|  | 主要噪声源       | 检测时间  | 单位：dB(A)   |               |      |     |      |
|  |             |       | 实测值        | 背景值           | 修正系数 | 结果  | 标准限值 |
| 厂界西侧<br>(点位:▲1)                                | 电镀生产线<br>噪声 | 10:17 | 64.0       | -             | -    | -   | 65   |
| 厂界北侧<br>(点位:▲2)                                | 电镀生产线<br>噪声 | 10:26 | 69.3       | 68.9          | -    | <65 | 65   |
| 气象参数   |             |       |            |               |      |     |      |
| 天气：晴   |             |       |            | 风速：1.3~1.4m/s |      |     |      |
| 备注：<br>标准限值参考 GB12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准 3 类。 |             |       |            |               |      |     |      |

3 采样点位示意图



4 现场采样照片



5 报告说明

| 序号 | 说明内容                      |
|----|---------------------------|
| 1  | “-”表示无须测量、无须计算结果或无相关信息。   |
| 2  | 报告中所附“标准限值”均由委托方提供, 仅供参考。 |

\*\*\*报告结束\*\*\*

