

# ISO14064核查声明

## Verification Statement of Greenhouse Gas

No. GHGV-2023-049

本核查陈述针对：

**This is to verify that:**

无锡市振华开祥科技有限公司

Wuxi Zhenhua Kaixiang Technology Co.Ltd.

江苏省无锡市惠山经济开发区洛社配套区表面处理工业园振亚路 10 号

No.10 Zhenya Road, Yangshi Surface Treatment Industry Wuxi, Jiangsu, P.R.China

中国质量认证中心根据相关核查程序发布本核查陈述。

**CQC issues a verification statement according to related verification procedures.**

中国质量认证中心认为：

**CQC here confirms that:**

- ◆ 2023 年 6 月 28 日发布的无锡市振华开祥科技有限公司的温室气体报告表明无锡市振华开祥科技有限公司在 2022 年 1 月 1 日到 2022 年 12 月 31 日之间温室气体排放量为 2346 吨 CO<sub>2</sub> 当量，温室气体清除量为 0 吨 CO<sub>2</sub> 当量。

It's asserted in Wuxi Zhenhua Kaixiang Technology Co.Ltd. Greenhouse Gas Report that Greenhouse Gas Emission was 2346 tonnes CO<sub>2</sub>,Equivalent and Greenhouse Gas removal was 0 tonnes CO<sub>2</sub> Equivalent from January 1<sup>st</sup>, 2022 to December 31<sup>st</sup>, 2022, which was published on June 28<sup>th</sup>, 2023.

- ◆ 无锡市振华开祥科技有限公司温室气体排放和清除的量化、监测和报告遵从 ISO 14064-1:2018 的相关要求。

Qualification, monitoring and reporting of Wuxi Zhenhua Kaixiang Technology Co.Ltd.Greenhouse Gas emissions and removals comply with the requirement of ISO 14064-1:2018.

- ◆ 该声明不存在实质性偏差，达到了预先商定的合理保证等级。

The assertion has no material errors and reaches reasonable assurance which was prior negotiated.

Date of issue: 2023-07-03

本次核查服务的范围、目的、准则和保证等级是建立在无锡市振华开祥科技有限公司和中国质量认证中心达成共识的基础之上：

#### 核查范围

组织中文名称	无锡市振华开祥科技有限公司
组织英文名称	Wuxi Zhenhua Kaixiang Technology Co.Ltd.
组织中文地址	江苏省无锡市惠山经济开发区洛社配套区表面处理工业园振亚路 10 号
组织英文地址	No.10 Zhenya Road, Yangshi Surface Treatment Industry Wuxi, Jiangsu, P.R.China
报告边界	无锡市振华开祥科技有限公司(江苏省无锡市惠山经济开发区洛社配套区表面处理工业园振亚路 10 号)在燃油喷射部件镀铬产品的生产制造与管理过程中产生的直接温室气体排放和能源间接温室气体排放；
温室气体源、汇和库	仅涉及温室气体源，不涉及温室气体汇和库；参见 2023 年 6 月 28 日发布的无锡市振华开祥科技有限公司温室气体 2022 年度排放报告书（版本：VER A01）；
温室气体排放总量	2346 吨 CO <sub>2</sub> 当量
温室气体排放 (按温室气体种类)	二氧化碳 (CO <sub>2</sub> ): 2325.82 吨 CO <sub>2</sub> 当量 甲烷(CH <sub>4</sub> ): 5.89 吨 CO <sub>2</sub> 当量 氧化亚氮(N <sub>2</sub> O): 0.49 吨 CO <sub>2</sub> 当量 氢氟碳化物 (HFCs): 14.09 吨 CO <sub>2</sub> 当量
温室气体排放 (按报告边界)	直接排放: 59.16 吨 CO <sub>2</sub> 当量 能源输入引起的间接排放: 2287.13 吨 CO <sub>2</sub> 当量
数据覆盖时间段	2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日
基准年信息	2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日为无锡市振华开祥科技有限公司进行温室气体量化和报告的基准年，基准年排放状况见 2023 年 6 月 28 日发布的无锡市振华开祥科技有限公司温室气体 2022 年度排放报告（版本：VER A01）。

## 核查目的

本次核查工作旨在通过客观的证据，对相关信息提供独立的评价，包括：

- 温室气体报告中的信息是否符合相关性、完整性、一致性、准确性、透明性的原则；
- 所报告的数据结果是否存在实质性的错误和遗漏；
- 是否满足预定的保证等级。

## 核查准则

本次核查工作的准则为 ISO14064-1：2018 和 ISO14064-3：2019。

