

ISO14064核查声明

Verification Statement of Greenhouse Gas

No. GHGV-2023-060

本核查陈述针对:

This is to verify that:

江苏智微新材料科技有限公司

Jiangsu Zhiwei New Materials Technology Co., Ltd.

江苏省泰兴市经济开发区文化西路9号

9 Wenhua Xi Road, Taixing Economic Development Zone, Jiangsu Province

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26日发布的江苏智微新材料科技有限公司的温室气体报告表明江苏智微新材料科技有限公司在2022年1月1日到2022年12月31日之间温室气体排放量为11569吨CO₂当量,温室气体清除量为0吨CO₂当量。

It's asserted in Jiangsu Zhiwei New Materials Technology Co., Ltd. Greenhouse Gas Report that Greenhouse Gas Emission was 11569 tonnes CO₂ Equivalent and Greenhouse Gas removal was 0 tonnes CO₂ Equivalent from January 1st, 2022 to December 31st, 2022, which was published on June 26th, 2023.

- ◆ 江苏智微新材料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 Jiangsu Zhiwei New Materials 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: 2023-07-06

本次核查服务的范围、目的、准则和保证等级是建立在江苏智微新材料科技

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

组织边界	江苏智微新材料科技有限公司（江苏省泰兴市经济开发区文化西路9号）
运行边界	江苏智微新材料科技有限公司（江苏省泰兴市经济开发区文化西路9号（城铁惠山站区））在氧化铜等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；
温室气体源和汇	仅涉及温室气体源，不涉及温室气体汇和库；参见2023年6月26日发布的江苏智微新材料科技有限公司温室气体2022年度排放报告书（版本：VER A1.0）；
量化的温室气体种类和排放量	二氧化碳（CO ₂ ）：11561.49吨CO ₂ 当量 甲烷（CH ₄ ）：6.05吨CO ₂ 当量 氧化亚氮（N ₂ O）：0.14吨CO ₂ 当量 氢氟碳化物（HFCs）：1.64吨CO ₂ 当量
覆盖时间段	2022年1月1日到2022年12月31日
基准年信息	2022年为江苏智微新材料科技有限公司进行温室气体量化和报告的基准年

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。