



萬泰認證

温室气体排放核查声明

根据所实施的过程和程序，WIT确认：

苏州创泰合金材料有限公司

注册地址：苏州市漕湖街道春兴路8号

- 1、2023年5月15日发布的温室气体盘查报告书（第三版）中，声明该公司在2022年1月1日至2022年12月31日的温室气体排放量为1693722.54吨二氧化碳当量，其中直接温室气体排放（范畴1）为50429.24吨二氧化碳当量，能源间接温室气体排放（范畴2）为14311.26吨二氧化碳当量，间接温室气体排放（范畴3）为1628982.04吨二氧化碳当量。
- 2、该声明不存在实质性偏差，公正地表达了温室气体数据和信息，达到了商定的合理保证等级。
- 3、温室气体排放和清除的量化和报告符合ISO14064-1:2018的相关要求。

（本声明与万泰认证出具的《温室气体核查报告》同时使用）

证书号：15/WIT GHG 2023150

发证日期：2023年07月04日

有效期至：2024年07月03日



汪晓军
总经理

ISO14064



萬泰認證

Greenhouse Gases Emissions Verification Statement

Base on the process and procedures conducted, WIT confirm:

Suzhou Chuangtai Alloy Materials Co., Ltd.

Registered Address: No. 8 Chunxing Road, Caohu Street, Suzhou City

1. The Greenhouses Gas Inventory Report (Rev. 03) release on May. 15th 2023 asserted that the greenhouse gas emissions from Jan. 1st 2022 to Dec. 31st 2022 in the company was 1693722.54 tCO₂e, including 50429.24 tCO₂e of direct greenhouse gas emission (scope 1), 14311.26 tCO₂e of energy indirect greenhouse gas emission (scope 2) and 1628982.04 tCO₂e of indirect greenhouse gas emission (scope 3).

2. There was no material discrepancy in the statements of the organization and the statements impartially expressed the greenhouse gas data and information, reached reasonable assurance.

3. The quantification and report of Greenhouse gas emission and elimination compliance with ISO14064-1: 2018 requirements.

(This Verification Statement and the Greenhouse gas Verification Report issued by WIT shall be used at the same time.)

Certificate Number: 15/WIT GHG 2023150

Issue Date: Jul.04,2023

Valid Until: Jul.03,2024



Wang Xiaodong

General Manager, Wang Xiaodong

ISO14064