



声明编码 CN23/00003970

温室气体核查声明

以下组织的2022年01月01日至2022年12月31日



厦门爱唯生电子科技股份有限公司

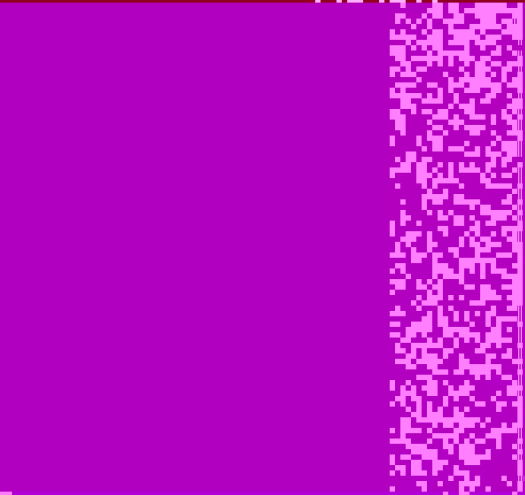
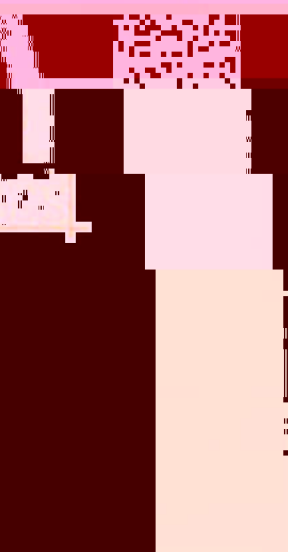
注册地址：中国福建省厦门市湖里区湖里街道湖里社区湖里路11号
统一社会信用代码：91350206MA8L38881E

已由SGS集团ISO 14064-1:2018标准认证合格产品以下信息

ISO 14064-1:2018

温室气体排放核算与报告规范
第一部分：组织边界内排放的核算与报告
符合ISO 14064-1:2018标准

SGS集团认证合格产品以下信息
SGS集团认证合格产品以下信息
SGS集团认证合格产品以下信息



SGS与厦门爱谱生电子科技有限公司（下文称作“委托方”）签订合同，依据

ISO 14064-3:2019

核查由厦门爱谱生电子科技有限公司（下文称作“责任方”）以温室气体报告形式提供的温室气体声明，涵盖从2022年01月01日至2022年12月31日（下文称作“报告期”）的直接和间接温室气体排放。

角色和责任

责任方的管理负责其组织的温室气体信息系统，依据该系统建立和维护记录及报告程序，包括计算和决定温室气体排放信息及报告的排放量。

SGS有责任对由责任方提供的报告期的温室气体声明作出独立的温室气体核查意见。

SGS于2023年07月17-18日依据ISO 14064-3:2019要求对责任方提供的温室气体声明符合ISO 14064-1:2018的要求进行了第三方核查。核查是基于委托方与SGS于2023年07月18日商定的核查范围、目标和准则。

保证等级

商定的保证等级为合理保证。

适用范围

委托方委托SGS基于ISO 14064-3:2019进行一次独立核查，以确保责任方所报告的温室气体排放量，在下述的核查范围内符合ISO 14064-1:2018的要求。责任方的温室气体声明是以历史数据信息来编制。

范围覆盖组织边界内人类活动引起的温室气体排放的核查：

- 组织边界的建立是遵循营运控制权。
- 运营场所包括：中国福建省厦门市火炬高新区翔安产业区翔安西路28015号、28005号



核查方法

SGS 的方法是基于风险，理解所报告的温室气体排放信息相关的风险并加以控制，从而减轻风险。我们的检查包括评估与排放量有关的证据和组织温室气体排放量的披露。

SGS 计划并执行工作来获取必要的信息、解释和证据，以提供保证等级，确保能公正地陈述在报告期内的责任方的温室气体排放。

SGS 核查责任方以温室气体报告的方式提供的温室气体声明，包括评估温室气体信息系统和报告计划或协议。这次评估包括收集用以支持所报数据的证据，以及检查所参考的协议的条款是否一致地和适当地应用。

核查意见结论

责任方提供了基于 ISO 14064-1:2018 要求的温室气体声明。我们在提供 **有限保证等级** 的报告中，

SGS 基于同定的日程还对责任方的温室气体声明独立核查后，出具的核查意见是：

无保留意见

责任方递交的的温室气体声明是依据 ISO 14064-1:2018 对温室气体量化和准备报告，在重要性方面表述公正，声明中的温室气体数据和信息的确实体现且有充分和适宜的证据予以支持。

保留意见

责任方递交的温室气体声明无重大错误，但存在缺陷不影响出具无保留的核查意见。



Inventory of Greenhouse Gas emissions in
01 Jan. 2022 to 31 Dec. 2022 of

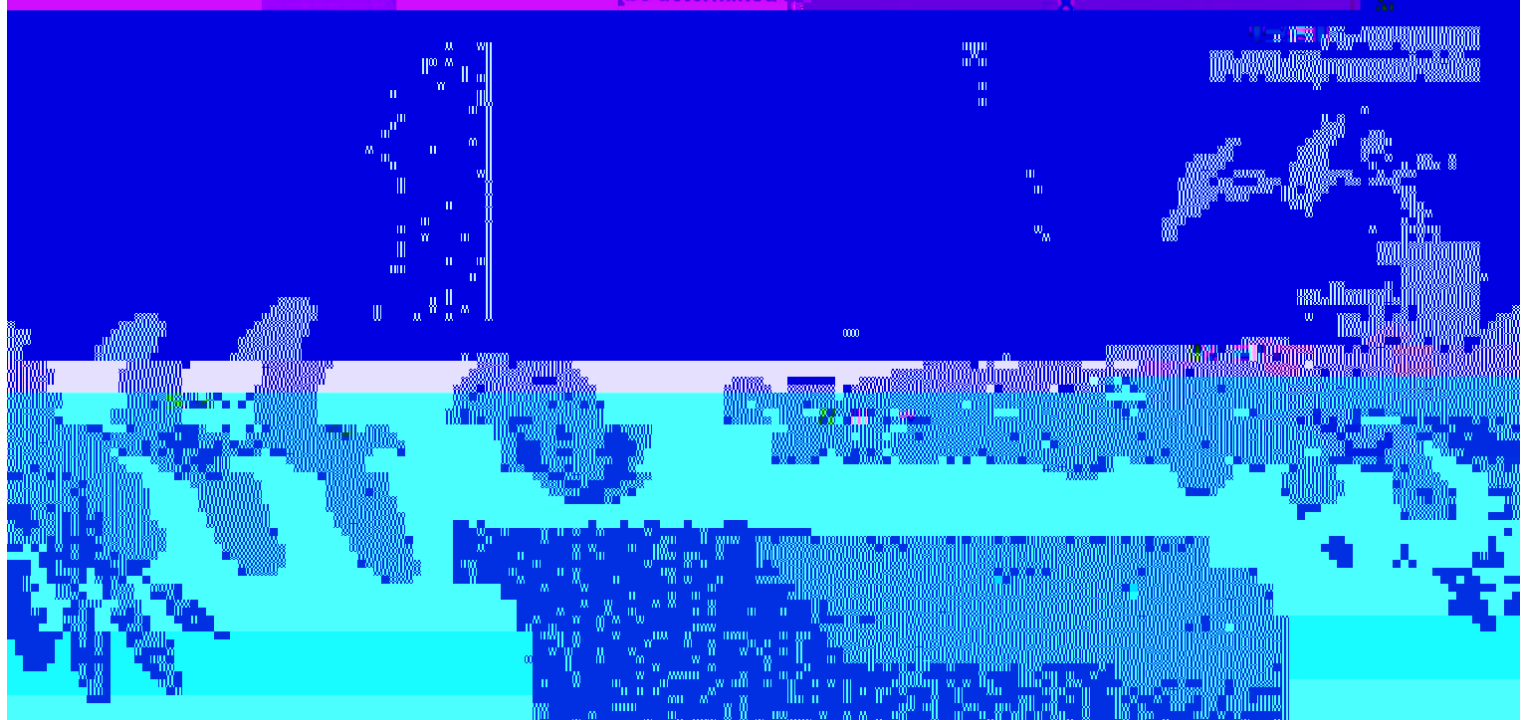
XIAMEN G&P ELECTRONICS



ISO 14064-1:2018

Direct Emissions [Category 1]
797.44 tonnes of CO₂e

Indirect Emissions from Other Sources [Category 2]
[be determined as non-significant indirect emissions and not quantified]



Integrity

Compliance against all the applicable assessment is, unpartisan and the requirements of ISO 17025:2005.

Integrity

The operational model of the certification is established by SGS for 50% and the other 50% is shared with the client.

Integrity

SGS is a global leader in the field of

certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

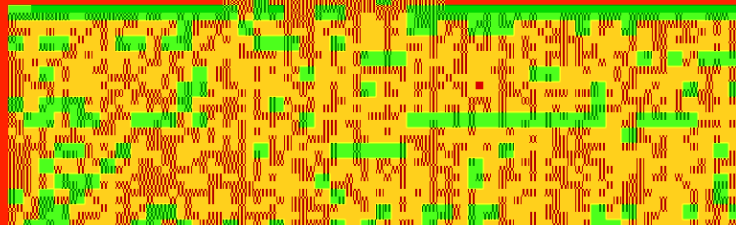
SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.

SGS is a global leader in the field of certification and testing services.



This statement shall be interpreted with the GHG statement of GHG Report of the RESPONSIBLE PARTY as a whole.

Note: This Statement is issued by SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. ("SGS") under its General Conditions for Greenhouse Gas Validation & Verification Services. The findings recorded hereon are based upon a verification performed by SGS. A full copy of this statement, the findings and the supporting GHG Assertion may be consulted from RESPONSIBLE PARTY. This Statement does not relieve Client from compliance with any by laws, federal, national or regional acts and regulations or with any guidelines issued pursuant to such regulations. Stipulations to the contrary are not binding on SGS and SGS shall have no responsibility therefor.

