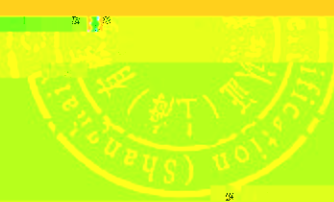




中国认可  
国际互认

钛和认证(上海)有限公司

2024年海陆空气颗粒物形貌分析报告



## 1. 报告概述

报告编号: TCC-2024-001 | 地址: 上海市长寿路 767 号四部  
大厦 7 楼) 与中至宝带技术有限公司 (注册地址: 如东县河口镇) 签署

报告日期: 2024 年 10 月 26 日 | 报告类型: 认证证书  
认证对象: 中至宝带技术有限公司 | 认证标准: GB/T 19001-2016  
认证范围: 中至宝带技术有限公司 | 认证有效期: 2024 年 10 月 26 日至 2026 年 10 月 26 日

认证依据: GB/T 19001-2016 | 认证依据: GB/T 19001-2016

认证依据: GB/T 19001-2016 | 认证依据: GB/T 19001-2016

认证依据: GB/T 19001-2016 | 认证依据: GB/T 19001-2016

认证依据: GB/T 19001-2016 | 认证依据: GB/T 19001-2016

认证依据: GB/T 19001-2016 | 认证依据: GB/T 19001-2016

认证依据: GB/T 19001-2016 | 认证依据: GB/T 19001-2016

认证依据: GB/T 19001-2016 | 认证依据: GB/T 19001-2016

### 1. 数冲、折弯、钳工、焊接、打磨、喷涂、涂装

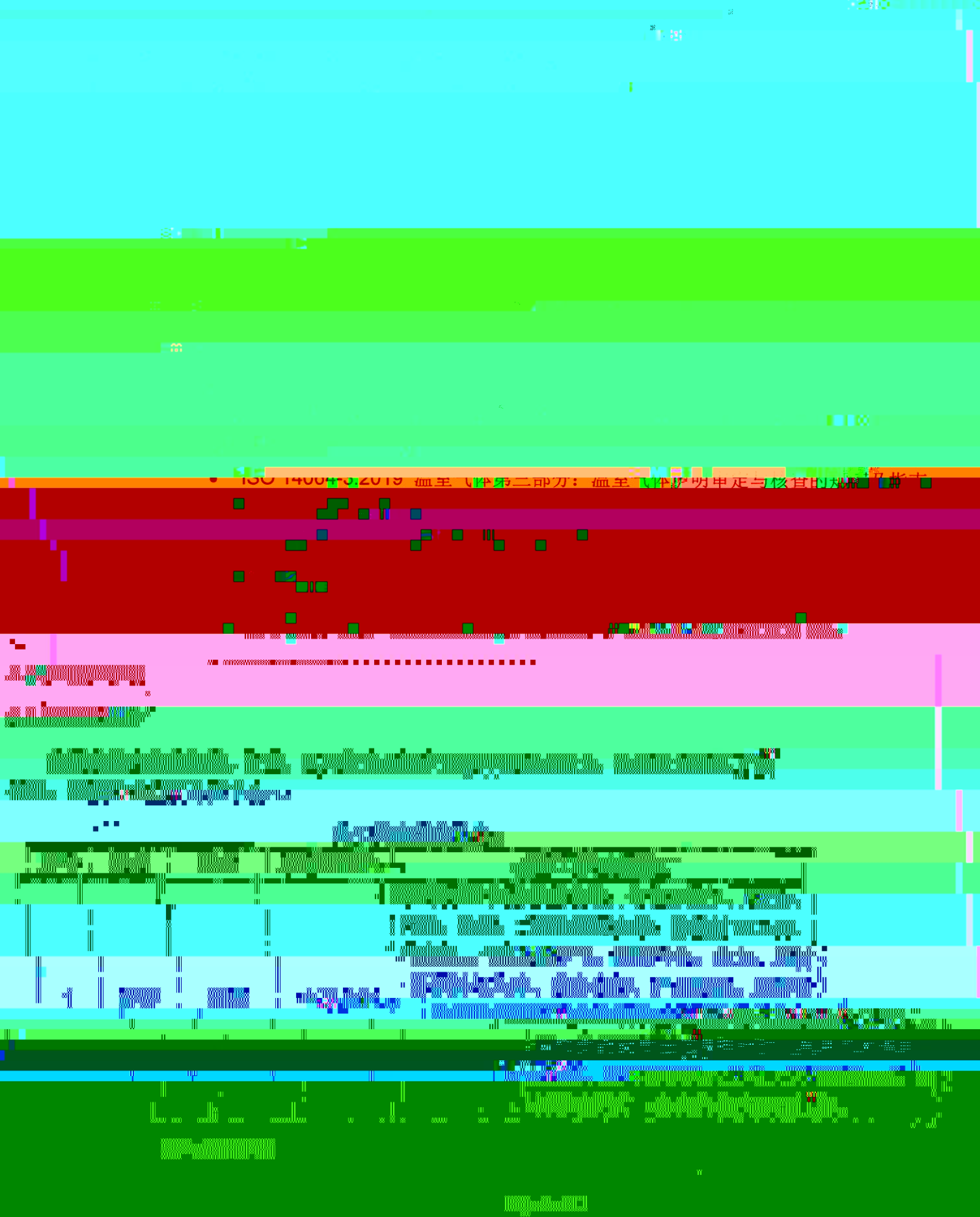


表 2.3.1.1 实施的抽样调查、资料查阅、人员访谈等多种测试进行。

### 2.3.1. 温室气体排放量信息

核查组对责任方温室气体报告中的排放源、汇和/或库的排放量和/或清除量进行复验，复验结果请见下表：

表 2.3.1.1 排放源和清除量

序号	报告边界	排放源类别	排放源	设施	排放量 (t CO <sub>2</sub> e)
3	排放和移除	汽油燃烧	汽油燃烧	商务车	8.89
4	直接温室气体排放	固定源燃烧的直接	乙炔燃烧	切割设备	0.067





以及披露非生产型数据如电子文件。

4. 认证流程

4.1 认证流程分为三个阶段：申请、审核、发证。申请阶段由客户填写申请表并提交相关资料，审核阶段由认证机构进行审核，发证阶段由认证机构颁发证书。

4.2 认证流程的详细步骤如下：

4.2.1 客户填写申请表并提交相关资料。

4.2.2 认证机构进行审核，包括文件审核和现场审核。文件审核主要关注申请表填写的完整性和准确性，现场审核则关注生产过程的符合性和有效性。审核过程中，认证机构可能会要求客户提供补充资料或进行现场指导。

4.2.3 审核通过后，认证机构颁发证书。

4.2.4 客户收到证书后，应严格按照证书的要求进行生产，并接受认证机构的定期监督审核。如果客户的生产过程发生变化，应及时向认证机构报告并申请变更。

4.2.5 认证机构对客户的生产过程进行定期监督审核，以确保其持续符合认证要求。如果审核发现问题，认证机构将要求客户限期整改，否则可能会暂停或撤销证书。

4.2.6 认证机构提供技术支持和咨询服务。

4.2.7 认证机构定期发布认证标准和相关法规，为客户提供最新的认证信息。同时，认证机构也会组织相关的培训和交流活动，帮助客户提高认证意识和水平。

4.3 认证流程的流程图如下所示：

4.4 认证费用

4.4.1 认证费用包括：

4.4.1.1 申请费：客户提交申请表和相关资料时产生的费用。

4.4.1.2 审核费：认证机构进行审核时产生的费用，包括文件审核和现场审核的费用。

4.4.1.3 发证费：认证机构颁发证书时产生的费用。

- 核查组提交的核查报告及相关文件准确、完整、清晰，同意核查组的核查结论；
- 核查组提交的核查报告及相关文件存在问题，不同意核查组的核查结论。

审核组长签字:



日期: 2025年5月6日







# 中国认证认可协会

注册证书

## 齐婷



经由中国认证认可协会 (CCAA) 考核评价,  
符合《温室气体核查员注册准则 (CCAA-C-401-01)》要求, 准予注册, 特此证明。

注册资格: 温室气体正式核查员

GHG

注册证书: 2024-V1GHG-123869Z7

有效期至: 2024-02-12