

东莞技嘉电子有限公司

统一社会信用代码 91441900712209347Q
中国广东省东莞市黄江镇裕元工业区裕元一路 5 号

GB/T 23331-2020/ISO 50001:2018
RB/T 101-2013

版本号 1



获证组织能效指标及能耗核算边界

审核类型及时间	审核周期内单位 产品/产值能耗	能耗核算边界
初次认证审核 2025 年 8 月 28-29 日	2024 年 1 月-2024 年 12 月 万元产值能耗：6.07 千克标准煤/万元 单位产品能耗：0.4443 千克标准煤/台 2025 年 1 月-2025 年 7 月 万元产值能耗：5.33 千克标准煤/万元 单位产品能耗：0.3793 千克标准煤/台	位于中国广东省东莞市黄江镇裕元工业区裕元一路 5 号的东莞技嘉电子有限公司，主要用能过程包括印刷、贴片、回流焊、插件、波峰焊、测试、包装、组装等生产系统，配电、中央空调、压缩空气等辅助生产系统以及宿舍、饭堂、办公等附属生产系统。 2024 年 1 月-2024 年 12 月 电脑主板、显卡和电脑系统：3808337 台 2025 年 1 月-2025 年 7 月 电脑主板、显卡和电脑系统：2597327 台
第 1 次监督 年 月 日		
第 2 次监督 年 月 日		



本文件是真实的电子版证书，仅供客户用于其商业用途。客户可自行打印，视同副本。本文件根据 [Terms and Conditions | SGS](#) 中认证服务通用条款的要求颁发。提请注意其中已包含的责任范围、赔偿和司法管辖事项。本文件受 SGS 版权保护，任何未经授权的对此文件的内容或外观的变更、伪造或篡改皆属非法。

此为证书 CN25/00006478 译本

下述组织

东莞技嘉电子有限公司

统一社会信用代码: 91441900712209347Q

注册地址: 中国广东省东莞市黄江镇裕元工业区裕元一路 5 号

经营地址: 中国广东省东莞市黄江镇裕元工业区裕元一路 5 号

的管理体系已经过审核, 并被证明符合下述要求

GB/T 23331-2020 / ISO 50001:2018

RB/T 101-2013

所涉及的活动范围覆盖

电脑主板、显卡的制造和电脑系统的组装过程涉及到的能源采购、接收、贮存、加工转换、输配、使用过程的管理及节能技术的应用。

该证书的有效期自 2025 年 09 月 19 日 至 2028 年 09 月 18 日 并须经过符合要求的监督审核保持有效

版本号 1. 初始注册日期 2025 年 09 月 19 日

获证组织上年度和本年度的单位产品综合能耗和万元产值能耗及能耗核算边界见标有相同证书注册号的证书附件, 证书附件是本证书的组成部分。

签署

David Xin

Sr. Director - Business Assurance

通标标准技术服务有限公司

北京市阜成路 73 号世纪裕惠大厦 16 层 100142

t +86 (0)10 58251188 - www.sgsgroup.com.cn

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 上查询



本文件是真实的电子版证书, 仅供客户用于其商业用途。客户可自行打印, 视同副本。本文件根据 [Terms and Conditions](#) | SGS 中认证服务通用条款的要求颁发。请注意其中已包含的责任范围, 赔偿和司法管辖事项。本文件受 SGS 版权保护, 任何未经授权的对此文件的内容或外观的变更, 伪造或篡改皆属非法。

