

此为证书 CN17/30121 译本

下述组织

## 惠州美锐电子科技有限公司

统一社会信用代码: 9144130072475414XG

注册地址: 惠州仲恺高新区陈江街道银岭路 23 号

经营地址: 中国广东省惠州市仲恺高新区陈江街道银岭路 23 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

印刷线路板的制造过程涉及到的能源采购、接收、贮存、加工转换、输配、使用、余热余能回收利用过程的管理及节能技术的应用。

该证书的有效期自 2026 年 01 月 12 日 至 2029 年 01 月 11 日 并须经过符合要求的监督审核保持有效  
版本号 6. 初始注册日期 2017 年 01 月 12 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](http://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。



# 惠州美锐电子科技有限公司

统一社会信用代码 9144130072475414XG

中国广东省惠州市仲恺高新区陈江街道银岭路 23 号

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

版本号 6

### 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
再认证审核 2025 年 12 月 01 日- 2025 年 12 月 03 日	2023 年 11 月-2024 年 10 月 0.0832 吨标准煤/万元 180.28 吨标准煤/万平方米  2024 年 11 月-2025 年 10 月 0.0766 吨标准煤/万元 168.88 吨标准煤/万平方米	位于中国广东省惠州市仲恺高新区陈江街道银岭路 23 号的惠州美锐电子科技有限公司，主要用能过程包括开料、内层、压板、钻孔、电镀、外层、绿油文字、表面处理、成型等主要生产系统以及供电系统、中央空调冷冻水系统、空压机系统、照明系统等辅助生产系统。  2023 年 11 月-2024 年 10 月， 印刷线路板产量为：32.02 万平方米 2024 年 11 月-2025 年 10 月， 印刷线路板产量为 45.08 万平方米
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。