



能源管理体系认证证书

证书编号: R197EnMS250484

兹证明
杭州优迈机电科技有限公司

统一社会信用代码: 91330185MA7CBBJT03

注册地址: 浙江省杭州市临安区青山湖街道泉口街 111 号

邮编: 310006

经营地址: 浙江省杭州市临安区八百里路 5255 号

邮编: 310006

管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018 《能源管理体系要求及使用指南》

标准要求

认证范围:

电梯部件(控制柜、操纵箱、召唤盒、门机、PCBA 板、一体化控制器、按钮组件、层门系统及钣金件)、轨道交通屏蔽门的设计和生所涉及的能源管理活动

(综合能耗及能耗核算边界见附件)

本证书自有效期起始日期后的每年度进行监督审核, 监督合格发放《年度监督审核合格通知书》和年度审核报告为准

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

本证书信息可在认证机构官方网站(www.china-isc.org.cn)上查询

发证日期: 2025 年 03 月 20 日

换发日期: 2026 年 03 月 23 日

有效期至: 2028 年 03 月 19 日

签发人:



证书二维码

认证机构: 北京国标联合认证有限公司





能源管理体系认证证书 附件

证书编号： R197EnMS250484

综合能耗及能耗核算边界

审核类型及时间	能耗数据	能耗核算边界
初次审核 一阶段：2025年3月8日~3月8日 二阶段：2025年3月10日~3月11日	能耗统计期： 2024年1月1日至2024年12月31日 产量（套）：271134 产值（万元）：106823.19 综合能耗（千克标准煤）：1150967.7796 单位能耗： 单位产值综合能耗：10.78 kgce/万元 单位产量综合能耗：4.25 kgce/套	边界： 位于浙江省杭州市临安区八百里路5255号的杭州优迈机电科技有限公司的电梯部件(控制柜、操纵箱、召唤盒、门机、PCBA板、一体化控制器、按钮组件、层门系统及钣金件)、轨道交通屏蔽门的设计和生所涉及的能源管理活动 主要用能系统： 制造部。 相关部门： 管理层、综合管理部、财务部、技术部、采购部。
第一次监督审核 二阶段：2026年3月19日~3月20日	能耗统计期： 2025年1月1日至2025年12月31日 产量（套）：293805 产值（万元）：115730 综合能耗（千克标准煤）：1243965 单位能耗： 单位产值综合能耗：10.75 kgce/万元 单位产量综合能耗：4.23 kgce/套	边界： 位于浙江省杭州市临安区八百里路5255号的杭州优迈机电科技有限公司的电梯部件(控制柜、操纵箱、召唤盒、门机、PCBA板、一体化控制器、按钮组件、层门系统及钣金件)、轨道交通屏蔽门的设计和生所涉及的能源管理活动 主要用能系统： 制造部。 相关部门： 管理层、综合管理部、财务部、技术部、采购部。
第2次监督审核	/	/

签发人：

认证机构：北京国标联合认证有限公司





Energy Management System Certificate

Registration No. R197EnMS250484

This is to certify that

Hangzhou optimax electrical machinery tech co.,ltd

Unified social credit code: 91330185MA7CBJJT03

Registered Address: No. 111 Quankou Street, Qingshanhu Street, Lin'an District, Hangzhou City, Zhejiang Province

Audit Address: No. 5255, babaili Road, Lin'an District, Hangzhou, Zhejiang

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

Energy management systems-Requirements with guidance for use

This certificate covers the following scope of

Energy management activities involved in the design and production of elevator components (control cabinet, operation box, calling box, door operator, PCBA board, integrated controller, button assembly, landing door system and sheet metal parts), design and manufacture of platform screen door

This certificate shall be subject to supervision and audit every year after the start date of validity, and the annual supervision and audit certificate and annual audit report shall be issued after the supervision is qualified. The certificate information is available on the CNCA of the official website (www.cnca.gov.cn) Search (www.china-isc.org.cn)

Issue Date: 2025-03-20

Change Date: 2026-03-23

Expiration Date: 2028-03-19



Cert code

Issued by:

Huangyijun

Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

