

能源管理体系认证证书

证书编号: R197EnMS220130

兹 证 明 江苏江阴华明电气设备有限公司

统一社会信用代码: 91320281716832574M

注册地址: 江阴市城东街道科技大道北首杨宦路 2 号 邮编: 214429 **审核地址:** 江阴市城东街道科技大道北首杨宦路 2 号 邮编: 214429

管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

RB/T119-2015《能源管理体系 机械制造企业认证要求》 标准要求 认证范围:

资质范围内高压开关柜、低压配电柜、箱式变电站、配电终端及户外 高压真空断路器的设计和制造及相关能源管理活动

(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: 2022 年 10 月 08 日 换发日期: 2023 年 09 月 19 日 有效期至: 2025 年 10 月 07 日

证书二维码

签发人: 193

认证机构:

: 北京国标联合认证有限公司

地址:北京市朝阳区北苑路168号1号楼16层1603 电话:(+86 10)8225 2376 www.china-isc.org.cn



能源管理体系认证证书 附件

证书编号: R197EnMS220130

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
初次认证	能耗统计期: 2021年01月至2021年12月31日产量: 2152台产值(万元): 11119.0综合能耗(吨标准煤): 25.412086单位能耗:单位产品能耗11.8kgce/台单位产值能耗2.29kgce/万元节能量(吨标准煤): 没有节能指标	位于江阴市城东街道科技大道北首杨宦路2号的江苏江阴华明电气设备有限公司资质范围内高压开关柜、低压配电柜、箱式变电站、配电终端及户外高压真空断路器的设计和制造及相关能源采购、转换、加工、使用等管理活动; 主要用能系统:切割系统、冲压系统、氩弧焊焊接系统、装配系统; 附属系统:办公用电系统;
第1次监督审核	能耗统计期: 2022年01月01日至2022年12月31日 产量: 6389台(套)产值(万元): 8579.4227综合能耗(吨标准煤): 24.3030916单位能耗:单位产品能耗3.8039kgce/台单位产值能耗2.8327kgce/万元	位于江阴市城东街道科技大道北首杨宦路2号的江苏江阴华明电气设备有限公司资质范围内高压开关柜、低压配电柜、箱式变电站、配电终端及户外高压真空断路器的设计和制造及相关能源采购、转换、加工、使用等管理活动; 主要用能系统:切割系统、冲压系统、氩弧焊焊接系统、装配系统; 附属系统:办公用电系统;
第2次监督审核	/	/

签发人: 143

认证机构:

北京国标联合认证有限公司 2/0₁₀₅₀₇₆18³⁸

地址:北京市朝阳区北苑路168号1号楼16层1603 电话: (+86 10)8225 2376 www.china-isc.org.cn



Energy Management System Certificate

Registration No. R197EnMS220130

This is to certify that

Jiangsu JiangYin Huaming Electric Eguipment Co., LTD.

The social credit code: 91320281716832574M

Registered Address: No. 2 Yanghuan Road, Chengdong Street, Jiangyin City, Jiangsu Province, P. R. China Audit Address: No. 2 Yanghuan Road, Chengdong Street, Jiangyin City, Jiangsu Province, P. R. China

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018&RB/T119-2015 This certificate covers the following scope of

Within the scope of qualification Design and Manufacturing of High-voltage Switch Cabinet, Low-voltage Distribution Cabinet, Box-type Substation, Power Distribution Terminal, Outdoor high voltage vacuum circuit breakers and Relevant Energy Mangement Activities.

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: 2022-10-08 Change Date: 2023-09-19 Expiration Date: 2025-10-07



Cert code

Issued by:

Beijing International Standard united Certification Co.,Ltd.