



能源管理体系认证证书

证书编号: R197EnMS240430

兹证明
上海纳宇电气有限公司

统一社会信用代码: 91310114671148903T

注册地址: 上海市闵行区春常路18号1幢3层X6室

邮编: 201100

经营地址: 上海市闵行区春常路18号1幢3层X6室

邮编: 201100

浙江省台州市天台县始丰街道西园路58号3幢、5幢、7幢

邮编: 317200

管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

RB/T 119-2015《能源管理体系 机械制造企业认证要求》标准要求
认证范围:

配电仪表、供应用仪器仪表、智能仪器仪表、输配电及控制设备（电气安全监控、电气保护装置、电能质量治理设备、电量传感器、物联网通讯设备）设计、制造和计算机软件开发、计算机系统集成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: 2024年10月16日

换发日期: 2025年09月25日

有效期至: 2027年10月15日



证书二维码

签发人:

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： R197EnMS240430

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 2024年10月 10~13日	能耗统计期： 2024年1月至2024年8月31日 产值（万元）：3978 综合能耗（吨标准煤）：27.518 单位能耗： 单位工业增加值综合能耗 0.012tce /万元	1、注册/经营地址位于上海市闵行区春常路18号1幢3层X6室/浙江省台州市天台县始丰街道西园路58号3幢、5幢、7幢的上海纳宇电气有限公司 2、主要生产系统：生产车间（红外自动温度控制固化炉、自动助焊剂喷雾预热一体机、波峰焊锡机、自动收板机、浩宝回流炉、三星贴片机、全自动视觉印刷机全自动上料机、空压机等）；辅助生产系统：变压器、配电室等； 3、附属系统：办公用电、水系统和研发管理中心、综合管控中心、营销发展中心等。
第一次监督审核 2025年9月 16~19日	能耗统计期： 2024年1月1日至2024年12月31日 产量：157313件 产值（万元）：6258 工业增加值（万元）：5378.90 综合能耗（吨标准煤）： 106.50 （含总部和天台工厂） 单位能耗： 单位工业增加值综合能耗(kgce/万元)：19.80 能耗统计期： 2025年1月1日至2025年8月31日 产量：107391件 产值（万元）：3830 工业增加值（万元）：3564.00 综合能耗（吨标准煤）： 48.71 （含总部和天台工厂） 单位能耗： 单位工业增加值综合能耗(kgce/万元)：13.67	上海纳宇电气有限公司的配电仪表、供应用仪器仪表、智能仪器仪表、输配电及控制设备（电气安全监控、电气保护装置、电能质量治理设备、电量传感器、物联网通讯设备）设计、制造和计算机软件开发、计算机系统集成所涉及的能源管理活动的能源管理活动，边界覆盖 位于上海市闵行区春常路18号1幢3层X6室的公司总部和位于浙江省台州市天台县始丰街道西园路58号3幢、5幢、7幢的海纳宇电气有限公司天台工厂。
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. R197EnMS240430

This is to certify that

Shanghai Nayu Electric Co., LTD

The social credit code: 91310114671148903T

Registered Address: Room X6, 3rd Floor, Building 1, No.18 Chunchang Road, Minhang District, Shanghai

Audit Address: Business Address 1: Room X6, 3rd Floor, Building 1, No.18 Chunchang Road, Minhang District, Shanghai; Business Address 2: Building 3, 5, 7, No.58 Xiyuan Road, Shifeng Street, Tiantai County, Taizhou City, Zhejiang Province

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018&RB/T 119-2015

This certificate covers the following scope of

Energy management activities involved in the design and manufacture of power distribution meters, supply instrumentation, intelligent instrumentation, transmission and distribution and control equipment (electrical safety monitoring, electrical protection devices, power quality management equipment, power sensors, Internet of Things communication equipment) and computer software development and computer system integration.

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: 2024-10-16

Change Date: 2025-09-25

Expiration Date: 2027-10-15



Cert code

Issued by:

Huangyijun

Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

