



能源管理体系认证证书

证书编号: R197EnMS240442

兹证明

西安洛科电子科技股份有限公司

统一社会信用代码: 91610104797481111M

注册地址: 西安市高新区锦业路 69 号创业研发园 A 区 15 号

邮编: 710077

经营地址: 西安市高新区锦业路 69 号创业研发园 A 区 15 号

邮编: 710077

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:

石油仪器仪表、石油专用工具及配件的设计、生产、销售和技术服务（许可范围内）；计算机软件开发；信息系统集成过程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 11 月 29 日

换发日期: 2025 年 10 月 10 日

有效期至: 2027 年 11 月 28 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： R197EnMS240442

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： 2024年11月23日下午 二阶段： 2024年11月26~27日上午	能耗统计期： 2024年1月1日至2024年10月31日 产量：13588套 产值（万元）：18377.01 综合能耗（吨标准煤）：19.94 单位能耗： 单位产品综合能耗（kgce/套）：1.47 单位产值综合能耗（kgce/万元）：1.08	位于西安市高新区锦业路69号创业研发园A区15号的西安洛科电子科技股份有限公司的石油仪器仪表、石油专用工具及配件的设计、生产、销售和技术服务（许可范围内）；计算机软件开发；信息系统集成过程所涉及的能源管理活动。
第一次监督审核 2025年9月29~30日	能耗统计期1： 2024年1月1日至2024年12月31日 产量：15213套 产值（万元）：21581.63万元 综合能耗（吨标准煤）：25.69t 单位能耗： 单位产值综合能耗：1.19kgce/万元 单位产品综合能耗：1.69kgce/套 能耗统计期2： 2025年1月1日至2025年8月30日 产量：10665套 产值（万元）：16506.16万元 综合能耗（吨标准煤）：18.38t 单位能耗： 单位产值综合能耗：1.11kgce/万元 单位产品综合能耗：1.72kgce/套	位于西安市高新区锦业路69号创业研发园A区15号的西安洛科电子科技股份有限公司的石油仪器仪表、石油专用工具及配件的设计、生产、销售和技术服务（许可范围内）；计算机软件开发；信息系统集成过程所涉及的能源管理活动。
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. R197EnMS240442

This is to certify that

Xi'an Luoko Electronic Technology Co., Ltd

The social credit code: 91610104797481111M

Registered Address: No. 15, Zone A, Entrepreneurship R & D Park, No. 69, Jinye Road, High-tech Zone, Xi'an City

Audit Address: No. 15, Zone A, Entrepreneurship R & D Park, No. 69, Jinye Road, High-tech Zone, Xi'an City

Which is in conformity with

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

This certificate covers the following scope of

Design, production, sales, and technical services of petroleum instruments, specialized tools, and accessories (within the scope of the license); Computer software development; Energy management activities involved in the process of information 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: 2024-11-29

Change Date: 2025-10-10

Expiration Date: 2027-11-28



Cert code

Issued by:

Huangyijun

Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

