



能源管理体系认证证书

证书编号：19725EnMS00007R000

兹证明

佛山市银正铝业有限公司

统一社会信用代码：914406077962680523

注册地址：佛山市三水区中心科技工业区 C 区 37 号

邮编：528100

经营地址：佛山市三水区中心科技工业区 C 区 37 号

邮编：528100

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》

RB/T 117-2014 《能源管理体系 有色金属企业认证要求》

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：

工业铝材及铝合金建筑型材的生产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 12 月 31 日

有效期至：2028 年 12 月 30 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： 19725EnMS00007R000

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 2025年12月 11~14日	能耗统计期：2024年1月1日至2024年12月31日 产量： 21366 t 产值（万元）： 46716.43 综合能耗（吨标准煤）： 6532.71 单位能耗： 实心圆铸锭工序单位产品综合能耗（kgce/t）：106.74 挤压型材工序单位产品综合能耗（kgce/t）：126.62 阳极氧化产品工序单位产品综合能耗（kgce/t）：124.66 喷粉产品工序单位产品综合能耗（kgce/t）：72.30 对比2023年产品节能量（吨标准煤）：75.70 能耗统计期： 2025年1月1日至2025年10月31日 产量： 14209.23 t 产值（万元）： 33933.89 综合能耗（吨标准煤）： 4295.90 单位能耗： 实心圆铸锭工序单位产品综合能耗（kgce/t）：115.99 挤压型材工序单位产品综合能耗（kgce/t）：115.66 阳极氧化产品工序单位产品综合能耗（kgce/t）：114.66 喷粉产品工序单位产品综合能耗（kgce/t）：63.37 对比2023年产品节能量（吨标准煤）：1.74	位于佛山市三水区中心科技工业区C区37号的佛山市银正铝业有限公司的工业铝材及铝合金建筑型材的生产所涉及的能源管理活动。
第1次监督审核	/	/
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. 19725EnMS00007R000

This is to certify that

SKYLINEALUMINIUMCO., LTD.

The social credit code: 914406077962680523

Registered Address: NO. 37, AREA C, CENTER SCIENCE AND TECHNOLOGY INDUSTRIAL ZONE, SANSHUI DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE

Audit Address: NO. 37, AREA C, CENTER SCIENCE AND TECHNOLOGY INDUSTRIAL ZONE, SANSHUI DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

Energy management systems-Requirements with guidance for use

RB/T 117-2014

Energy Management System Certification Requirements for Non-Ferrous Metal Enterprises;

RB/T 119-2015

Energy Management System Certification Requirements for Machinery Manufacturing Enterprises.

This certificate covers the following scope of

PRODUCTION OF INDUSTRIAL ALUMINUM AND ALUMINUM ALLOY CONSTRUCTION PROFILES AND RELATED MANAGEMENT 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: 2025-12-31
Expiration Date: 2028-12-30

Issued by:

Huangyijun



Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

