



# 能源管理体系认证证书

证书编号：R197EnMS240316

兹证明  
广州白云科技股份有限公司

统一社会信用代码：91440101718185438W

注册地址：广州市白云区广州民营科技园云安路1号

邮编：510540

经营地址：广州市白云区广州民营科技园云安路1号

邮编：510540

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：

高分子密封材料的设计、制造和销售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](http://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](http://www.china-isc.org.cn))上查询

首次发证日期：2021年02月03日

发证日期：2024年03月14日

换发日期：2026年03月24日

有效期至：2027年02月02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：R197EnMS240316

## 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1月 31~2月2日	能耗统计期：2023年1月1日至2023年12月31日 产量：52601 t 产值（万元）：150588.44 综合能耗（吨标准煤）： 生产性综合能耗：1863.01 总体综合能耗：2107.74 单位能耗： （生产性）单位产品综合能耗：35.41kgce/t 单位产值能耗：14.00 kgce/万元	广州白云科技股份有限公司位于广州市白云区广州民营科技园云安路1号的厂区内 的高分子密封材料的设计、制造和销售所涉及的能源管理活动。
第一次监督审核 2025年2月 10~12日	能耗统计期：2024年1月1日至2024年12月31日 产量：50222 t 产值（万元）：150588.44 综合能耗（吨标准煤）： 生产性综合能耗：1773.21 总体综合能耗：2035.40 单位能耗： （生产性）单位产品综合能耗：35.31kgce/t 单位产值能耗：11.80 kgce/万元	广州白云科技股份有限公司位于广州市白云区广州民营科技园云安路1号的厂区内 的高分子密封材料的设计、制造和销售所涉及的能源管理活动。
第二次监督审核 2026年1月 26~28日	能耗统计期：2025年1月1日至2025年12月31日 产量：47632 t 产值（万元）：190014.51 综合能耗（吨标准煤）： 生产性综合能耗：1702.99 总体综合能耗：2065.35 单位能耗： （生产性）单位产品综合能耗：35.75 kgce/t	广州白云科技股份有限公司位于广州市白云区广州民营科技园云安路1号的厂区内 的高分子密封材料的设计、制造和销售所涉及的能源管理活动。

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. R197EnMS240316

This is to certify that

**Guangzhou Baiyun Technology Co., Ltd.**

Unified social credit code: 91440101718185438W

**Registered Address:** No. 1, Yun' an Road, Guangzhou, Civilian Science&Technology Park, Baiyun District, Guangzhou City, Guangdong, P. R. China

**Audit Address:** No. 1, Yun' an Road, Guangzhou, Civilian Science&Technology Park, Baiyun District, Guangzhou City, Guangdong, P. R. China

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

Design, Manufacturing and Sales of Polymer Sealing Materials

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](http://www.cnca.gov.cn))  
Search ([www.china-isc.org.cn](http://www.china-isc.org.cn))

Date of first Issue: 2021-02-03  
Change Date: 2026-03-24

Issue Date: 2024-03-14  
Expiration Date: 2027-02-02



Cert code

Issued by:

*Huangyijun*

Beijing International Standard United Certification Co., Ltd.

