



萬泰認證

## 产品碳足迹认证证书

申请方名称及地址： 杭州炬华科技股份有限公司  
中国浙江省杭州市余杭区仓前街道仓兴路1099号

生产企业名称及地址： 杭州炬华科技股份有限公司  
中国浙江省杭州市余杭区仓前街道仓兴路1099号

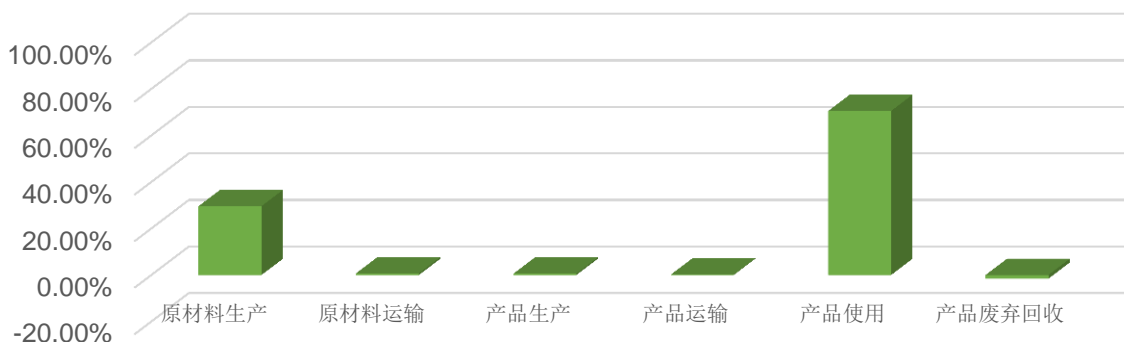
申请产品名称及规格： FKTA43-JH1296型 专变采集终端III型

产品碳足迹功能单位： 生产和使用1台FKTA43-JH1296型 专变采集终端III型

每功能单位碳足迹数值： 125.9 kgCO<sub>2</sub>e

评价依据标准及准则： ISO 14067-2018 ; PAS2050:2011

产品各阶段碳足迹比例： 原材料生产30.08% , 原材料运输0.07% , 产品生产0.58% ,  
产品运输0.18% , 产品使用70.70% , 产品废弃回收-1.61%



签发：

总经理



首次发证日期： 2022年12月20日

证书编号： 15/23TZJ0125R01-2

最新发证日期： 2023年12月15日

有效期： 2025年12月19日

杭州万泰认证有限公司 网址：<http://www.wit-int.com/>

中国·杭州市滨江区江虹路1750号信雅达国际创意中心1幢13-14层



萬泰認證

## Carbon Footprint Assessment Certificate

**Applicant name and address:** Hangzhou Sunrise Technology Co.,Ltd.

No.1099, Cangxing Street, Cangqian Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province, P.R. CHINA.

**Factory name and address:** Hangzhou Sunrise Technology Co.,Ltd.

No.1099, Cangxing Street, Cangqian Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province, P.R. CHINA.

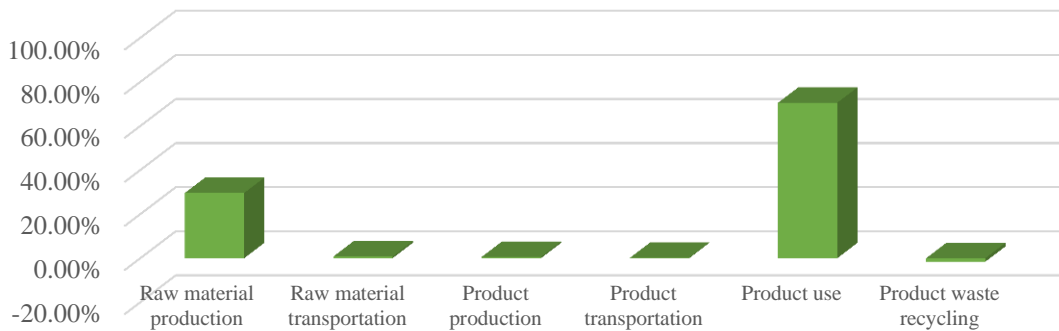
**Name and specifications of the application product :** FKTA243-JH1296 data acquire terminal of special transformer type III

**Product carbon footprint functional unit:** Production and use 1 unit of FKTA243-JH1296 data acquire terminal of special transformer type III

**Carbon footprint per functional unit:** 125.9 kgCO<sub>2</sub>e

**Assessment standard and guidelines:** ISO 14067-2018; PAS2050:2011

**Carbon footprint proportion of product on each stage:** Raw material production 30.08%,Raw material transportation 0.07%,Product production0.58%,Product transportation 0.18%, Product use 70.70%, Product waste recycling -1.61%



**Signed by:**

General manager

Original Certification Date: Dec.20,2022

Certi. No.:15/23TZJ0125R01-2

Issue Date: Dec.15,2023

Expired date: Dec.19,2025

Hangzhou WIT Assessment Co., Ltd. web : <http://www.wit-int.com/>

13-14 floors of Xinyada International Creative Center, 1750 Jianghong Road,

Binjiang District, Hangzhou City, China



副本

# 萬泰認證

## 产品碳足迹认证证书

申请方名称及地址: 杭州炬华科技股份有限公司  
中国浙江省杭州市余杭区仓前街道仓兴路1099号

生产企业名称及地址: 杭州炬华科技股份有限公司  
中国浙江省杭州市余杭区仓前街道仓兴路1099号

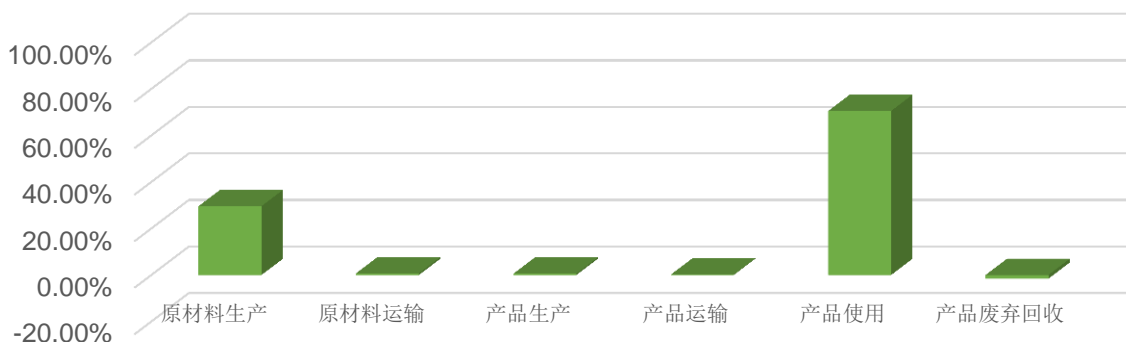
申请产品名称及规格: FKTA43-JH1296型 专变采集终端III型

产品碳足迹功能单位: 生产和使用1台FKTA43-JH1296型 专变采集终端III型

每功能单位碳足迹数值: 125.9 kgCO<sub>2</sub>e

评价依据标准及准则: ISO 14067-2018 ; PAS2050:2011

产品各阶段碳足迹比例: 原材料生产30.08% , 原材料运输0.07% , 产品生产0.58% , 产品运输0.18% , 产品使用70.70% , 产品废弃回收-1.61%



签发:

总经理



首次发证日期: 2022年12月20日

证书编号: 15/23TZJ0125R01-2

最新发证日期: 2023年12月15日

有效期: 2025年12月19日

杭州万泰认证有限公司 网址: <http://www.wit-int.com/>

中国·杭州市滨江区江虹路1750号信雅达国际创意中心1幢13-14层



COPY

萬泰認證

## Carbon Footprint Assessment Certificate

**Applicant name and address:** Hangzhou Sunrise Technology Co.,Ltd.

No.1099, Cangxing Street, Cangqian Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province, P.R. CHINA.

**Factory name and address:** Hangzhou Sunrise Technology Co.,Ltd.

No.1099, Cangxing Street, Cangqian Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province, P.R. CHINA.

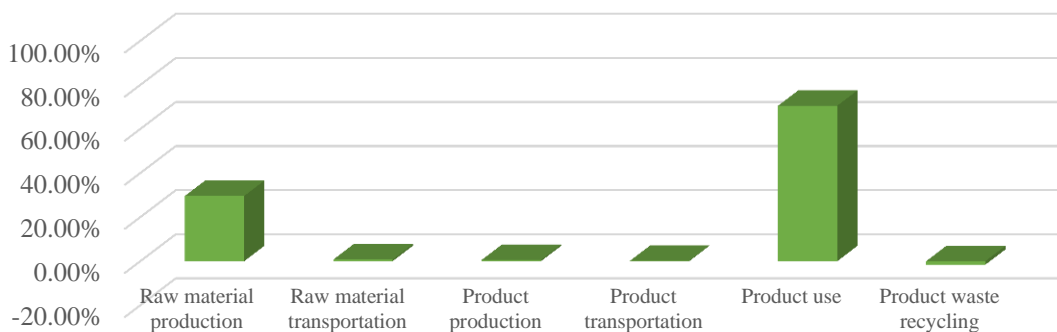
**Name and specifications of the application product :** FKTA243-JH1296 data acquire terminal of special transformer type III

**Product carbon footprint functional unit:** Production and use 1 unit of FKTA243-JH1296 data acquire terminal of special transformer type III

**Carbon footprint per functional unit:** 125.9 kgCO<sub>2</sub>e

**Assessment standard and guidelines:** ISO 14067-2018; PAS2050:2011

**Carbon footprint proportion of product on each stage:** Raw material production 30.08%,Raw material transportation 0.07%,Product production0.58%,Product transportation 0.18%, Product use 70.70%, Product waste recycling -1.61%



**Signed by:**

General manager

Original Certification Date: Dec.20,2022

Certi. No.:15/23TZJ0125R01-2

Issue Date: Dec.15,2023

Expired date: Dec.19,2025

Hangzhou WIT Assessment Co., Ltd. web : <http://www.wit-int.com/>

13-14 floors of Xinyada International Creative Center, 1750 Jianghong Road,

Binjiang District, Hangzhou City, China