



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

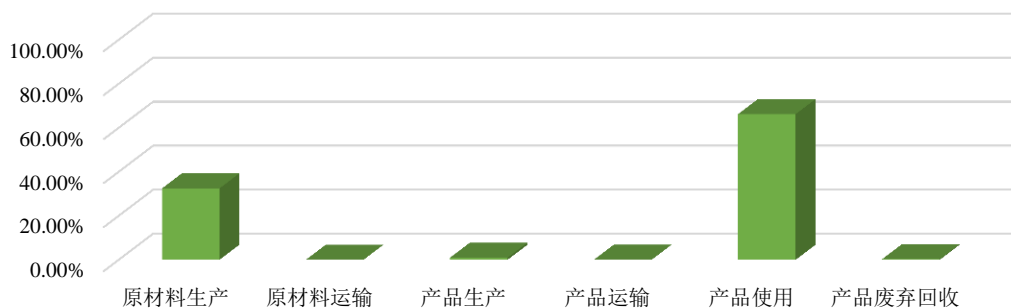
申请产品名称及规格： DDZY1296-Z型 单相费控智能电能表

产品碳足迹功能单位： 生产和使用1台DDZY1296-Z型 单相费控智能电能表

每功能单位碳足迹数值： 60.5 kgCO₂e

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32.42%， 原材料运输0.041%， 产品生产0.951%， 产品运输0.07%， 产品使用66.22%， 产品废弃回收0.3%



签发：

总经理



首次发证日期： 2022年12月20日

证书编号： 15/23TZJ0125R01-3

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.

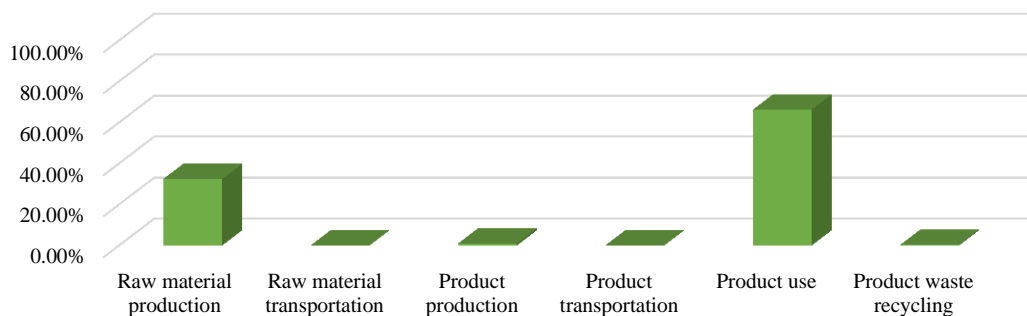
Name and specifications of the application product : DDZY1296-Z single-phase smart energy meter

Product carbon footprint functional unit: Production and use 1 unit of DDZY1296-Z single-phase smart energy meter

Carbon footprint per functional unit: 60.5 kgCO₂e

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

Carbon footprint proportion of product on each stage: Raw material production 32.42%,Raw material transportation 0.041%, Product production0.951%,Product transportation 0.07%, Product use 66.22%, Product waste recycling 0.3%



Signed by:

General manager

Original Certification Date: Dec.20,2022

Certi. No.:15/23TZJ0125R01-3

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

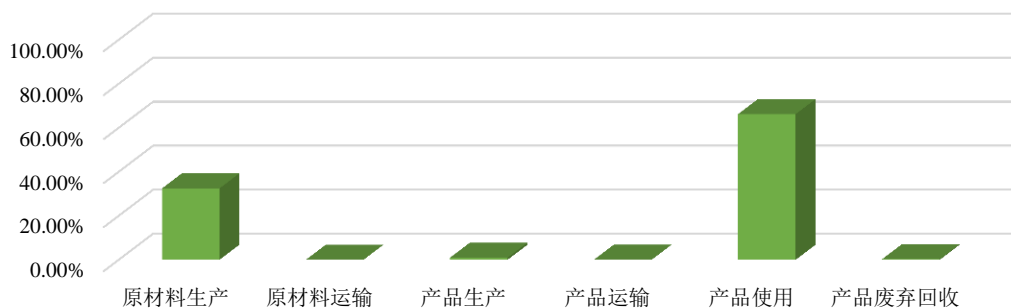
申请产品名称及规格：DDZY1296-Z型 单相费控智能电能表

产品碳足迹功能单位：生产和使用1台DDZY1296-Z型 单相费控智能电能表

每功能单位碳足迹数值：60.5 kgCO₂e

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32.42%，原材料运输0.041%，产品生产0.951%，产品运输0.07%，产品使用66.22%，产品废弃回收0.3%



签发：

总经理



首次发证日期：2022年12月20日

证书编号：15/23TZJ0125R01-3

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.

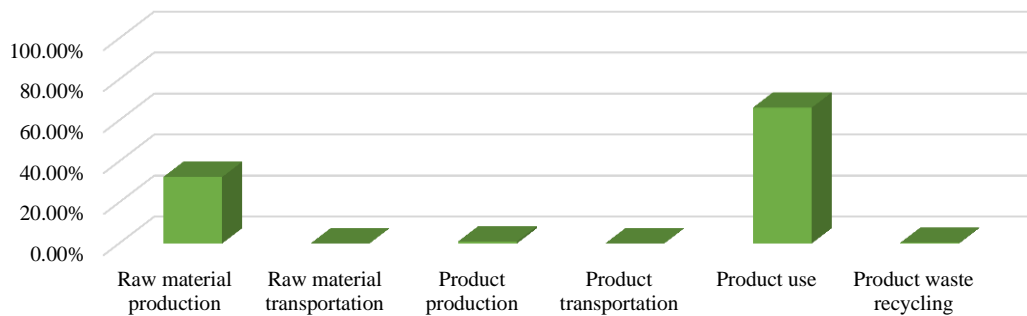
Name and specifications of the application product : DDZY1296-Z single-phase smart energy meter

Product carbon footprint functional unit: Production and use 1 unit of DDZY1296-Z single-phase smart energy meter

Carbon footprint per functional unit: 60.5 kgCO₂e

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

Carbon footprint proportion of product on each stage: Raw material production 32.42%,Raw material transportation 0.041%, Product production0.951%,Product transportation 0.07%, Product use 66.22%, Product waste recycling 0.3%



Signed by:

General manager

Original Certification Date: Dec.20,2022

Certi. No.:15/23TZJ0125R01-3

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