



太阳能产品认证证书

证书编号：CQC21024282887

申请人名称及地址

艾伏新能源科技（上海）股份有限公司
上海市闵行区万芳路 333 号 7 幢

制造商名称及地址

艾伏新能源科技（上海）股份有限公司
上海市闵行区万芳路 333 号 7 幢

生产企业名称及地址

艾伏新能源科技（上海）股份有限公司 (V017562)
上海市闵行区万芳路 333 号 7 幢

产品名称和系列、规格、型号

光伏并网逆变器

见附件

产品标准和技术要求

NB/T32004-2018

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC33-461239-2018 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2021 年 01 月 18 日 有效期至：长期有效

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



主任：_____

陆梅



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



SOLAR PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC21024282887

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd.
Building7, No 333, Wangfang Road, Minhang District, Shanghai

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd.
Building7, No 333, Wangfang Road, Minhang District, Shanghai

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd. (V017562)
Building7, No 333, Wangfang Road, Minhang District, Shanghai

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Photovoltaic grid-connected inverter
See Appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

NB/T32004-2018

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC33-461239-2018 .

Valid from: Jan.18,2021

Valid until:long-term

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

T 0011287



太阳能产品认证证书

证书编号: CQC21024282887

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 11287

BNT005KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC150V-850V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 30A;
交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.8.5A,额定交流输出功率 5kW.

BNT006KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC150V-850V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 30A;
交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.10.5A,额定交流输出功率 6kW.

BNT008KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC150V-850V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 30A;
交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.13.5A,额定交流输出功率 8kW.

BNT010KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC150V-850V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 30A;
交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.17A,额定交流输出功率 10kW.

BNT012KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC200V-850V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 33A;
交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.21.5A,额定交流输出功率 12kW.

BNT013KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC200V-850V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 33A;
交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.27A,额定交流输出功率 13kW.



主任: _____

陆梅



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



太阳能产品认证证书

证书编号: CQC21024282887

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 11287

BNT015KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC200V-850V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 33A;

交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.30A,额定交流输出功率 15kW.

BNT017KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC200V-950V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 42A;

交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.32A,额定交流输出功率 17kW.

BNT020KTL:

直流输入:MPPT 电压范围 DC200V-950V,最大直流输入电压 DC1000V,最大输入电流 44A;

交流输出:3 ~ ,220V/380V,50Hz,Max.40A,额定交流输出功率 20kW.



主任: _____

陆梅



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>