



太阳能产品认证证书

证书编号：CQC21024283439

申请人名称及地址

深圳市首航新能源股份有限公司
深圳市宝安区新安街道兴东社区 68 区安通达工业厂区 4 栋厂房 401

制造商名称及地址

深圳市首航新能源股份有限公司
深圳市宝安区新安街道兴东社区 68 区安通达工业厂区 4 栋厂房 401

生产企业名称及地址

东莞首航新能源有限公司 (V031357)
东莞市凤岗镇五联村碧湖工业区金麒麟路一号 E 栋 1 至 6 层

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 21 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>



太阳能产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC21024283439

纸 号:

SOFAR 15KTLC-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A/13A; 交流输出:3/N/PE, 400V, 50Hz, 23.9A, 额定交流输出功率 15kW;

SOFAR 17KTLC-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A/26A; 交流输出:3/N/PE, 400V, 50Hz, 27.1A, 额定交流输出功率 17kW;

SOFAR 20KTLC-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A/26A; 交流输出:3/N/PE, 400V, 50Hz, 31.9A, 额定交流输出功率 20kW;

SOFAR 22KTLC-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A/26A; 交流输出:3/N/PE, 400V, 50Hz, 35.1A, 额定交流输出功率 22kW;

SOFAR 24KTLC-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A/26A; 交流输出:3/N/PE, 400V, 50Hz, 38.3A, 额定交流输出功率 24kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



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

附 录

证书编号：CQC21024283439

第 2 页 共 2 页

纸 号：

注：此附录与证书同时使用时有效。



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>