



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC21024311152

发证日期: 2021年09月02日

有效期至: 长期有效

委托人名称 深圳市首航新能源股份有限公司
及注册地址 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 深圳市首航新能源股份有限公司
及注册地址 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 东莞首航新能源有限公司
及生产地址 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。

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心



产品认证证书

太阳能产品认证

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC21024311152

纸 号:

SOFAR 12KTLC-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 15A/30A; 交流输出: 3/N/PE, 400V, 50Hz, Max. 20A, 额定交流输出功率 12kW.

SOFAR 10KTLC-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 15A/15A; 交流输出: 3/N/PE, 400V, 50Hz, Max. 16.7A, 额定交流输出功率 10kW.

SOFAR 8KTLC-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 15A/15A; 交流输出: 3/N/PE, 400V, 50Hz, Max. 13.3A, 额定交流输出功率 8kW.

SOFAR 6KTLC-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 15A/15A; 交流输出: 3/N/PE, 400V, 50Hz, Max. 10A, 额定交流输出功率 6kW.

SOFAR 5KTLC-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 15A/15A; 交流输出: 3/N/PE, 400V, 50Hz, Max. 8.3A, 额定交流输出功率 5kW.

SOFAR 4KTLC-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 15A/15A; 交流输出: 3/N/PE, 400V, 50Hz, Max. 6.7A, 额定交流输出功率 4kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心



产品认证证书

太阳能产品认证

附 录

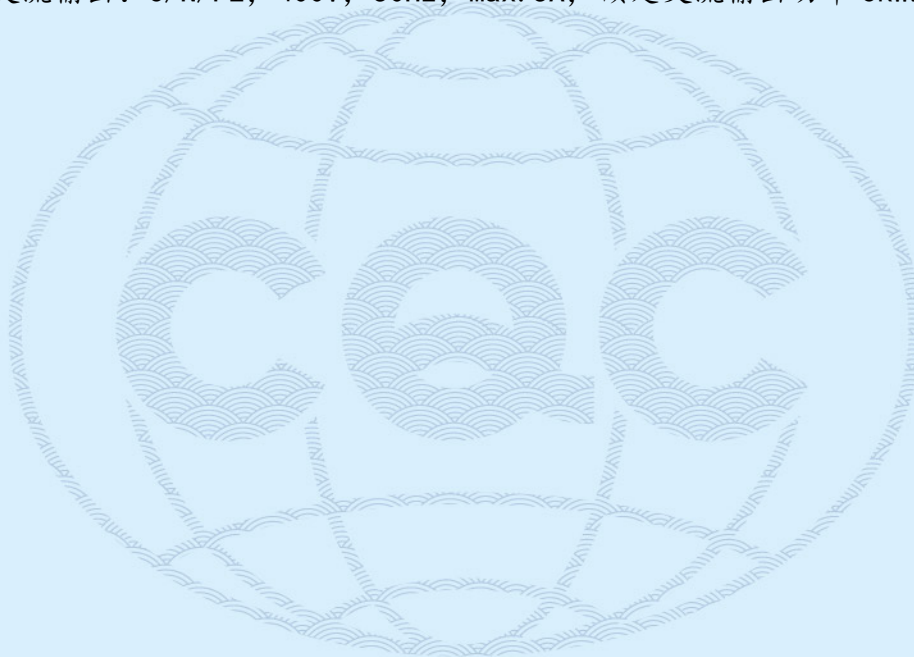
第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC21024311152

纸 号:

SOFAR 3KTLC-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 15A/15A; 交流输出: 3/N/PE, 400V, 50Hz, Max. 5A, 额定交流输出功率 3kW.



注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心