



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC22024331940

发证日期: 2022年05月12日

有效期至: 长期有效

委托人名称 宁波德业变频技术有限公司
及注册地址 浙江省宁波市北仑区大碶甬江南路 26 号

制造商名称 宁波德业变频技术有限公司
及注册地址 浙江省宁波市北仑区大碶甬江南路 26 号

生产企业名称 宁波德业变频技术有限公司
及生产地址 浙江省宁波市北仑区大碶甬江南路 26 号

产品名称和系列、规格、型号 光伏并网逆变器
SUN-110K-G03、SUN-100K-G03、SUN-90K-G03、SUN-80K-G03、SUN-75K-G03、SUN-70K-G03 (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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022 年 02 月 18 日

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: CQC22024331940

纸 号:

SUN-110K-G03

直流输入: MPPT 电压范围200V-1000Vdc, 最大直流输入电压1100Vdc, 最大输入电流40A*6;
交流输出: 3L/N/PE~, 400V, 50Hz, 额定电流159.4A, 额定交流输出功率110kW;

SUN-100K-G03

直流输入: MPPT 电压范围200V-1000Vdc, 最大直流输入电压1100Vdc, 最大输入电流40A*6;
交流输出: 3L/N/PE~, 400V, 50Hz, 额定电流144.9A, 额定交流输出功率100kW;

SUN-90K-G03

直流输入: MPPT 电压范围200V-1000Vdc, 最大直流输入电压1100Vdc, 最大输入电流40A*6;
交流输出: 3L/N/PE~, 400V, 50Hz, 额定电流130.4A, 额定交流输出功率90kW;

SUN-80K-G03

直流输入: MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A*4;
交流输出: 3L/N/PE~, 400V, 50Hz, 额定电流 115.9A, 额定交流输出功率 80kW;

SUN-75K-G03

直流输入: MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A*4;
交流输出: 3L/N/PE~, 400V, 50Hz, 额定电流 108.7A, 额定交流输出功率 75kW;

SUN-70K-G03

直流输入: MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A*4;

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

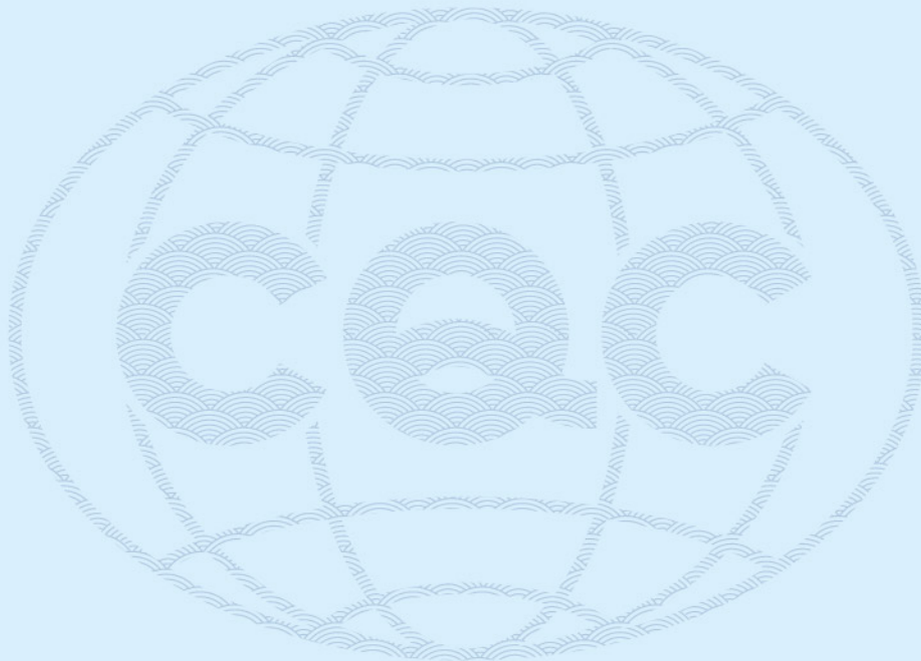
附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC22024331940

纸 号:

交流输出: 3L/N/PE~, 400V, 50Hz, 额定电流 101.5A, 额定交流输出功率 70kW.



注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心