



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC22024365865

发证日期: 2023年07月18日
有效期至: 长期有效

委托人名称 及注册地址	锦浪科技股份有限公司 浙江省象山县经济开发区滨海工业园金通路 57 号
制造商名称 及注册地址	锦浪科技股份有限公司 浙江省象山县经济开发区滨海工业园金通路 57 号
生产企业名称 及生产地址	锦浪科技股份有限公司 浙江省象山县经济开发区滨海工业园金通路 57 号
产品名称和系列、 规格、型号	光伏并网逆变器 GCI-80K-5G-MAX、GCI-100K-5G-MAX、GCI-110K-5G-MAX、GCI-110K-BHV-5G-MAX (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 11 月 03 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 1 页

证书编号：CQC22024365865

纸 号：

GCI-110K-5G-MAX

直流输入：MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 4*40A+4*32A;

交流输出：3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 183.8A, 额定交流输出功率 110kW;

GCI-80K-5G-MAX

直流输入：MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 3*40A+3*32A;

交流输出：3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 133.7A, 额定交流输出功率 80kW.

GCI-110K-BHV-5G-MAX

直流输入：MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 4*40A+4*32A;

交流输出：3/PE~, 540V, 50Hz, Max. 129.4A, 额定交流输出功率 110kW;

GCI-100K-5G-MAX

直流输入：MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 4*36A+4*32A;

交流输出：3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 167.1A, 额定交流输出功率 100kW;

注：此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心