



太阳能产品认证证书

证书编号：CQC19024229108

申请人名称及地址

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

生产企业名称及地址

锦浪科技股份有限公司 (V017008)
浙江省宁波市象山县经济开发区滨海工业区金通路 57 号

产品名称和系列、规格、型号

光伏并网逆变器

GCI-80K-5G、GCI-80K-HV-5G、GCI-90K-HV-5G、GCI-100K-HV-5G、GCI-110K-BHV-5G(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 05 月 11 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。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2019 年 10 月 10 日



主任：_____

陆杨

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 1 页

证书编号: CQC19024229108

纸 号:

GCI-110K-BHV-5G

直流输入: MPPT 电压范围 180V-1000V, 最大输入电压 1100V, 最大输入电流 26A*10;
交流输出: 3/PE, 540V, 50Hz, Max. 129. 4A, 额定交流输出功率 110KW.

GCI-100K-HV-5G

直流输入: MPPT 电压范围 180V-1000V, 最大输入电压 1100V, 最大输入电流 26A*10;
交流输出: 3/PE, 480V, 50Hz, Max. 132. 3A, 额定交流输出功率 100KW.

GCI-90K-HV-5G

直流输入: MPPT 电压范围 180V-1000V, 最大输入电压 1100V, 最大输入电流 26A*10;
交流输出: 3/PE, 480V, 50Hz, Max. 119. 1A, 额定交流输出功率 90KW.

GCI-80K-HV-5G

直流输入: MPPT 电压范围 180V-1000V, 最大输入电压 1100V, 最大输入电流 26A*9;
交流输出: 3/PE, 480V, 50Hz, Max. 105. 9A, 额定交流输出功率 80KW.

GCI-80K-5G

直流输入: MPPT 电压范围 180V-1000V, 最大输入电压 1100V, 最大输入电流 26A*9;
交流输出: 3/N/PE, 220V/380V, 50Hz, Max. 133. 7A, 额定交流输出功率 80KW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任: _____

陆杨

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>