



# 产品认证证书

## 太阳能产品认证

证书编号: CQC20024241701

发证日期: 2022年08月29日

有效期至: 长期有效

**委托人名称** 锦浪科技股份有限公司  
**及注册地址** 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** 锦浪科技股份有限公司  
**及注册地址** 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** 锦浪科技股份有限公司  
**及生产地址** 浙江省宁波市象山县滨海工业园金开路 188 号

**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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020 年 04 月 02 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: CQC20024241701

纸 号:

### GCI-136K-BHV-5G

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 27A\*10;  
交流输出:3~, 540V, 50Hz, Max. 159. 8A, 额定交流输出功率 136kW;

### GCI-125K-BHV-5G

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 27A\*10;  
交流输出:3~, 540V, 50Hz, Max. 147. 0A, 额定交流输出功率 125kW;

### GCI-125K-HV-5G

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 27A\*10;  
交流输出:3~, 500V, 50Hz, Max. 158. 8A, 额定交流输出功率 125kW;

### GCI-110K-5G

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 27A\*10;  
交流输出:3N~, 380V, 50Hz, Max. 183. 8A, 额定交流输出功率 110kW;

### GCI-100K-5G

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 27A\*10;  
交流输出:3N~, 380V, 50Hz, Max. 167. 1A, 额定交流输出功率 100kW;

### GCI-90K-5G

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A\*10;  
交流输出:3N~, 380V, 50Hz, Max. 150. 4A, 额定交流输出功率 90kW.

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: CQC20024241701

纸 号:

### GCI-136K-BHV-5G-PLUS

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A\*10;  
交流输出:3~, 540V, 50Hz, Max. 159. 8A, 额定交流输出功率 136kW;

### GCI-125K-BHV-5G-PLUS

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A\*10;  
交流输出:3~, 540V, 50Hz, Max. 147. 0A, 额定交流输出功率 125kW;

### GCI-125K-HV-5G-PLUS

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A\*10;  
交流输出:3~, 500V, 50Hz, Max. 158. 8A, 额定交流输出功率 125kW;

### GCI-110K-5G-PLUS

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A\*10;  
交流输出:3N~, 380V, 50Hz, Max. 183. 8A, 额定交流输出功率 110kW;

### GCI-100K-5G-PLUS

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A\*10;  
交流输出:3N~, 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