



# 太阳能光伏产品金太阳认证证书

证书编号：CGC2022002004502

申请人及地址： 锦浪科技股份有限公司  
浙江省宁波市象山县经济开发区滨海工业园金通路 57 号

制造商及地址： 锦浪科技股份有限公司  
浙江省宁波市象山县经济开发区滨海工业园金通路 57 号

生产厂及地址： 锦浪科技股份有限公司  
浙江省宁波市象山县经济开发区滨海工业园金通路 57 号

产品名称：光伏并网逆变器

商标：  
GINLONG

型号：GCI-230K6-EHV-5G-PLUS

主要性能参数：性能参数详见证书附页（共 1 页）

标准、技术要求：NB/T 32004-2018 《光伏并网逆变器技术规范》

认证模式：型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督

上述产品符合 CGC-R46016:2019 《太阳能光伏产品认证实施规则(光伏并网逆变器)》要求，特发此证。

本证书与证书附页及当年证书使用保持通知书同时使用方为有效。获证企业在产品设计及制造方面的任何改变需经本机构批准，否则本证书无效。

签发：



中国认可  
产品  
PRODUCT  
CNAS C121-P

发证日期：2022-11-16

换证日期：2023-05-16



北京鉴衡认证中心有限公司

地址：北京市东城区和平里北街6号26号楼三层301 网址：[www.cgcc.org.cn](http://www.cgcc.org.cn)

# 金太阳认证证书 附页

证书编号：CGC2022002004502

## 1. 产品技术参数描述：

1/1

型号		GCI-230K6-EHV-5G-PLUS
输入	最大方阵开路电压 [V]	1500
	自动开机条件[V]	≥500
	MPPT 电压范围[V]	480~1500
	最大输入电流[A]	6* (3*20A)
输出	额定输出功率[kW]	230
	输出接线方式	三相三线
	额定输出电压 [V]	800
	额定输出频率[Hz]	50
产品类型	电气隔离类型	非隔离型
	安装环境	户外型 (IP66)
	安装类型	支架安装
	接入电网电压等级	中高压
最大转换效率		99.01%
正常工作温度范围及满功率工作的温度范围		-30℃~+60℃ (-25℃~+45℃)
冷却方式		风冷
外观尺寸 (L*W*H)		1125mm*770mm*384mm

注1：该型号认证产品仅限于使用申请备案并经鉴衡认可的关键元器件，如需查询认证产品的关键元器件信息可联系鉴衡认证中心。

## 2. 特殊说明

本证书不包含故障穿越。

签发：



发证日期：2022-11-16  
换证日期：2023-05-16



北京鉴衡认证中心有限公司

地址：北京市东城区和平里北街6号26号楼三层301 网址：www.cgc.org.cn