



# 太阳能产品认证证书

证书编号：CQC18024197835

## 申请人名称及地址

深圳古瑞瓦特新能源股份有限公司  
深圳市宝安区石岩街道龙腾社区光辉路 28 号加域工业区办公楼 A 栋一层东、三层，厂房 B 栋

## 制造商名称及地址

深圳古瑞瓦特新能源股份有限公司  
深圳市宝安区石岩街道龙腾社区光辉路 28 号加域工业区办公楼 A 栋一层东、三层，厂房 B 栋

## 生产企业名称及地址

深圳古瑞瓦特新能源股份有限公司 (V021430)  
深圳市宝安区石岩街道上屋村西边岭加域公司工业区 A、B、C 栋

## 产品名称和系列、规格、型号

光伏并网逆变器  
MAX 60KTL3 MV, MAX 70KTL3 MV, MAX 80KTL3 MV, MAX 90KTL3 MV, MAX 100KTL3 MV (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：2020 年 09 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。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2018 年 07 月 13 日



主任：\_\_\_\_\_

陆梅

# 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: CQC18024197835

纸 号:

## MAX 60KTL3 MV

直流输入:MPPT 电压范围 520V-850Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A\*6;  
交流输出: 3W/PE 480V, 50Hz, Max. 80. 2A, 额定交流输出功率 60kW;

## MAX 70KTL3 MV

直流输入:MPPT 电压范围 600V-850Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A\*6;  
交流输出: 3W/PE 480V, 50Hz, Max. 93. 6A, 额定交流输出功率 70kW;

## MAX 80KTL3 MV

直流输入:MPPT 电压范围 685V-850Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A\*7;  
交流输出: 3W/PE 480V, 50Hz, Max. 107. 0A, 额定交流输出功率 80kW;

## MAX 90KTL3 MV

直流输入:MPPT 电压范围 730V-850Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A\*7;  
交流输出: 3W/PE 500V, 50Hz, Max. 115. 7A, 额定交流输出功率 90kW;

## MAX 100KTL3 MV

直流输入:MPPT 电压范围 730V-850Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A\*7;  
交流输出: 3W/PE 500V, 50Hz, Max. 128. 6A, 额定交流输出功率 100kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任: \_\_\_\_\_

陆梅

## 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>