



# 产品认证证书

## 太阳能产品认证

证书编号: CQC22024352384

发证日期: 2023 年 07 月 06 日  
有效期至: 长期有效

委托人名称 麦田能源股份有限公司  
及注册地址 浙江省温州市龙湾区空港新区金海三道 939 号

制造商名称 麦田能源股份有限公司  
及注册地址 浙江省温州市龙湾区空港新区金海三道 939 号

生产企业名称 麦田能源股份有限公司  
及生产地址 浙江省温州市龙湾区空港新区金海三道 939 号

产品名称和系列、规格、型号 光伏并网逆变器  
G7、G8、G9、G10、G10.5 (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 08 月 12 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: CQC22024352384

纸 号:

G10.5

直流输入: MPPT 电压范围 80V-550Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 16A\*3;  
交流输出: L/N/PE~, 220V, 50Hz, Max. 47.7A, 额定交流输出功率 10.5kW.

G10

直流输入: MPPT 电压范围 80V-550Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 16A\*3;  
交流输出: L/N/PE~, 220V, 50Hz, Max. 47.7A, 额定交流输出功率 10kW.

G9

直流输入: MPPT 电压范围 80V-550Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 16A\*3;  
交流输出: L/N/PE~, 220V, 50Hz, Max. 45A, 额定交流输出功率 9kW.

G8

直流输入: MPPT 电压范围 80V-550Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 16A\*3;  
交流输出: L/N/PE~, 220V, 50Hz, Max. 40A, 额定交流输出功率 8kW.

G7

直流输入: MPPT 电压范围 80V-550Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 16A\*3;  
交流输出: L/N/PE~, 220V, 50Hz, Max. 35A, 额定交流输出功率 7kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心