



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC22024367070

发证日期: 2022年11月15日

有效期至: 长期有效

委托人名称	深圳古瑞瓦特新能源有限公司
及注册地址	深圳市宝安区西乡街道固兴社区航城大道中德欧产业示范园 A 栋 A401,4—13 楼
制造商名称	深圳古瑞瓦特新能源有限公司
及注册地址	深圳市宝安区西乡街道固兴社区航城大道中德欧产业示范园 A 栋 A401,4—13 楼
生产企业名称	广东省古瑞瓦特新能源有限公司
及生产地址	惠州市惠阳区平潭镇房坑村公路边第 17 号房屋
产品名称和系列、规格、型号	光伏并网逆变器 详见附件
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: CQC22024367070

纸 号:

MOD 20KTL3-X2

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A*2;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 33. 3A, 额定交流输出功率 20kW;

MOD 17KTL3-X2

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流
20A/32A; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 28. 3A, 额定交流输出功率 17kW;

MOD 15KTL3-X2

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流
20A/32A; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 25. 0A, 额定交流输出功率 15kW;

MOD 13KTL3-X2

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流
20A/32A; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 21. 7A, 额定交流输出功率 13kW;

MOD 12KTL3-X2

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流
20A/32A; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 20. 0A, 额定交流输出功率 12kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心