



太阳能产品认证证书

证书编号: CQC20024257103

申请人名称及地址

江苏固德威电源科技股份有限公司
苏州市高新区紫金路90号

制造商名称及地址

江苏固德威电源科技股份有限公司
苏州市高新区紫金路90号

生产企业名称及地址

江苏固德威电源科技股份有限公司 (V017465)
苏州市高新区紫金路90号

产品名称和系列、规格、型号

光伏并网逆变器
GW100K-HT、GW110K-HT、GW120K-HT、GW136K-HTH (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07月22日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



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: CQC20024257103

纸 号:

GW100K-HT

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 30A*10;
交流输出: 3/N/PE 或 3/PE~, 380V, 50Hz, Max. 167A, 额定交流输出功率 100kW;

GW110K-HT

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 30A*10;
交流输出: 3/N/PE 或 3/PE~, 380V, 50Hz, Max. 184A, 额定交流输出功率 110kW;

GW120K-HT

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 30A*10;
交流输出: 3/N/PE 或 3/PE~, 380V, 50Hz, Max. 191.3A, 额定交流输出功率 120kW;

GW136K-HTH

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 30A*12;
交流输出: 3/PE~, 500V/540V, 50Hz, Max. 173.2A/160.4A, 额定交流输出功率 136kW.

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>