



# 产品认证证书

## 太阳能产品认证

证书编号: CQC21024306559

发证日期: 2021年07月27日

有效期至: 2025年11月20日

委托人名称	深圳市盛能杰科技有限公司
及注册地址	深圳市宝安区新安街道兴东社区留仙大道2号汇聚创新园1栋405
制造商名称	深圳市盛能杰科技有限公司
及注册地址	深圳市宝安区新安街道兴东社区留仙大道2号汇聚创新园1栋405
生产企业名称	亚瑞源科技(深圳)有限公司
及生产地址	深圳市龙岗区横岗街道大康社区凤围街1号厂房1至5层
产品名称和系列、规格、型号	光伏并网逆变器 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。  
证书有效期内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: CQC21024306559

纸 号:

### SE 7KTL-D1

直流输入:MPPT 电压范围 70V-540Vdc, 最大直流输入电压 550Vdc, 最大输入电流 13A/13A;  
交流输出:~, 220V, 50/60Hz, max. 35A, 额定交流输出功率 7kW;

### SE 8KTL-D1

直流输入:MPPT 电压范围 70V-540Vdc, 最大直流输入电压 550Vdc, 最大输入电流 26A/13A;  
交流输出:~, 220V, 50/60Hz, max. 40A, 额定交流输出功率 8kW;

### SE 10KTL-D1

直流输入:MPPT 电压范围 70V-540Vdc, 最大直流输入电压 550Vdc, 最大输入电流 26A/13A;  
交流输出:~, 220V, 50/60Hz, max. 45.5A, 额定交流输出功率 10kW。

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心