



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC22024365254

发证日期: 2022年10月31日

有效期至: 2027年06月27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	深圳市龙岗区园山街道大康社区凤围街1号厂房101-501
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: CQC22024365254

纸 号:

SE 100KTL-M3

直流输入:MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/40A/40A/32A/32A/32A/32A/32A;

交流输出:3N+PE, 380V, 50Hz, max. 168. 8A, 额定交流输出功率 100kW.

SE 110KTL-M3

直流输入:MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/40A/40A/32A/32A/32A/32A/32A/32A;

交流输出:3N+PE, 380V, 50Hz, max. 187A, 额定交流输出功率 110kW.

SE 125KTL-MH3

直流输入:MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/40A/40A/32A/32A/32A/32A/32A/32A;

交流输出:3N+PE, 480V, 50Hz, max. 167. 2A, 额定交流输出功率 125kW.

SE 125KTL-M3

直流输入:MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/40A/40A/32A/32A/32A/32A/32A/32A;

交流输出:3N+PE, 400V, 50Hz, max. 181A, 额定交流输出功率 125kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心