

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、光伏并网逆变器

规格、型号 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.败



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

纸 号:

证书编号: CQC21024306559

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。

