



环境管理体系认证证书

证书编号: 00122E31501R6M/5100

兹证明

乐山无线电股份有限公司

中国四川省乐山市市中区人民西路287号

建立的环境管理体系符合标准:

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

通过认证范围如下:

半导体二极管及桥式整流器的设计、生产和相关管理活动

首次发证日期: 2004年12月30日 本次发证日期: 2022年5月18日 有效期至: 2025年5月15日

上一周期证书到期日: 2022年5月15日 再认证审核日期: 2022年4月28日至2022年4月29日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效, 查询证书有效状态请登录www.cqc.com.cn.

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



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>



ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No. 00122E31501R6M/5100

We hereby certify that
Leshan Radio Co., Ltd.

No.287 ,West Renmin Road, Midtown, Leshan City, Sichuan Province, P.R.China

by reason of its

Environmental Management System

has been awarded this certificate for compliance with the standard

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

The Environmental Management System Applies in the following area:

Design & Development , Production of the Semiconductor Diodes and Bridge Rectifiers and Related Management Activities

Certified since: December 30, 2004 Valid from: May 18, 2022 Valid until: May 15, 2025

the expiry date of last certification cycle: May 15, 2022 the date of recertification audit: April 28, 2022 to April 29, 2022

After a surveillance cycle, the certificate is valid only when used together with an Acceptance Notice of Surveillance Audit issued by CQC.
Please access www.cqc.com.cn for checking validity of the certificate.

This certificate and its relevant information can query in the website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (www.cnca.gov.cn).



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan(the South Fourth Ring Road) Xilu(West Road), Beijing 100070,China

<http://www.cqc.com.cn>

A 0060405

2021年版

Certificate CN12/20698

The management system of

Chengdu Advanced Power Semiconductor Co., Ltd.

Business Registration Address: No. 8 Kenxin Road, High-Tech development District, Chengdu City

Business Operation Address: No. 8 Kenxin Road, High-Tech development District, Chengdu City, Sichuan Province, P.R. China



has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 14001:2015

For the following activities

Assembly and test of semiconductor devices

This certificate is valid from 26 December 2020 until 25 December 2023 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits. Recertification audit due a minimum of 60 days before the expiration date Issue 4. Certified since 15 March 2012



Authorised by



0005

SGS United Kingdom Ltd
Rossmore Business Park, Ellesmere Port, Cheshire CH65 3EN UK
t +44 (0)151 350-6666 f +44 (0)151 350-6600 www.sgs.com

HC SGS 14001 2015 0118

Page 1 of 1



SGS

此为证书 CN12/20698 译本

下述组织

成都先进功率半导体股份有限公司

注册地址：成都市高新区科新路 8 号
经营地址：中国四川省成都市高新区科新路 8 号



的管理体系已经过审核，并被证明符合下述要求

ISO 14001:2015

所涉及的活动范围覆盖

半导体元器件的封装和测试



该证书的有效期自 2020 年 12 月 26 日至 2023 年 12 月 25 日
并须经过符合要求的监督审核保持有效
持续认证至少在证书失效前 60 天执行
版本号 4. 初始注册日期 2012 年 03 月 15 日

签署



0005

SGS United Kingdom Ltd
Rossmore Business Park Ellesmere Port Cheshire CH65 3 EN UK
t +44 (0)151 350-6666 f +44 (0)151 350-6600 www.sgs.com

HC SGS 14001 2015 0118

第 1 页 共 1 页



本文件由本公司根据公布在其网站 www.sgs.com/terms_and_conditions.htm 中的认证服务通用条款颁发。请注意其中已确定的责任范围、赔偿和司法管辖事项。本文件的真实性可在网站 <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory> 中核实。任何未经授权的对此文件的内容或外观的变更、伪造或篡改均属非法，违反者将会被依法追诉。