



# 产品认证证书

证书编号: CQC14001105917

发证日期: 2023 年 11 月 24 日  
有效期至: 2028 年 11 月 23 日

**委托人名称** 亚德诺投资有限公司  
**及注册地址** 上海市黄浦区湖滨路 222 号 11 层 (实际楼层为 10 层) 1107 室

**制造商名称** Analog Devices, Inc.  
**及注册地址** 804 Woburn Street Wilmington MA 美国

**生产企业名称** Analog Devices Gen Trias, Inc  
**及生产地址** Sandoval St. Gateway Business Park, Javalera, General Trias, Cavite, 菲律宾 4107

**产品名称和系列、规格、型号** 数字隔离器  
1) ADUM2200ARWZ, ADUM2200BRWZ, ADUM2201ARWZ, ADUM2201BRWZ, ADUM2200WARWZ, ADUM2200WBRWZ, ADUM2201WARWZ, ADUM2201WBRWZ; 外部爬电距离: 7.7mm, 通过热循环测试, 加强绝缘: 最大工作电压: 380V 有效值, 537V 峰值, 绝缘电压: 3000Vac; 基本或附加绝缘: 最大工作电压: 600V 有效值, 848V 峰值; 2) ADUM2200ARIZ, ADUM2200BRIZ, ADUM2201ARIZ, ADUM2201BRIZ; 外部爬电距离: 8.3mm, 通过热循环测试, 加强绝缘: 最大工作电压: 400V 有效值, 565V 峰值, 绝缘电压: 3000Vac; 基本或附加绝缘: 最大工作电压: 600V 有效值, 848V 峰值。(适用于海拔 5000 米及以下)

**产品标准和技术要求** GB 4943.1-2022

**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 CQC11-471543-2022 认证规则的要求, 特发此证。  
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2014 年 03 月 19 日  
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](http://www.cnca.gov.cn)) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心





# CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC14001105917

Valid from: Nov.24,2023

Valid until:Nov.23,2028

**NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT** Analog Devices (China) Holdings Co., Ltd.  
Room 1107, 11th floor ( Actual 10th floor ) , #222 Hubin Road, Huangpu District, Shanghai

**NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER** Analog Devices, Inc.  
804 Woburn Street Wilmington MA USA

**NAME AND LOCATION OF THE FACTORY** Analog Devices Gen Trias, Inc  
Sandoval St. Gateway Business Park, Javalera, General Trias, Cavite, Philippines 4107

**PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION** Digital Isolator  
1 ) ADUM2200ARWZ, ADUM2200BRWZ, ADUM2201ARWZ,ADUM2201BRWZ,ADUM2200WARWZ, ADUM2200WBRWZ,ADUM2201WARWZ,ADUM2201WBRWZ ;外部爬电距离 : 7.7mm , 通过热循环测试, 加强绝缘 : 最大工作电压 : 380V 有效值, 537V 峰值, 绝缘电压 : 3000Vac ; 基本或附加绝缘:最大工作电压 : 600V 有效值,848V 峰值 ; 2 ) ADUM2200ARIZ, ADUM2200BRIZ, ADUM2201ARIZ,ADUM2201BRIZ ;外部爬电距离 : 8.3mm , 通过热循环测试, 加强绝缘 : 最大工作电压 : 400V 有效值, 565V 峰值, 绝缘电压 : 3000Vac ; 基本或附加绝缘:最大工作电压 : 600V 有效值,848V 峰值。(适用于海拔 5000 米及以下)

**THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS** GB 4943.1-2022

**TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES** Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2022.

Date of original issued: Mar.19,2014

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

