



# 产品认证证书

证书编号: CQC24001452683

发证日期: 2024年11月26日  
有效期至: 2029年09月03日

|                   |                                                         |
|-------------------|---------------------------------------------------------|
| 委托人名称<br>及注册地址    | 上海川土微电子有限公司<br>上海市青浦区徐泾镇高泾路 599 号 18 幢四层 401 室、五层 501 室 |
| 制造商名称<br>及注册地址    | 上海川土微电子有限公司<br>上海市青浦区徐泾镇高泾路 599 号 18 幢四层 401 室、五层 501 室 |
| 生产企业名称<br>及生产地址   | 长电科技(宿迁)有限公司<br>宿迁市苏宿工业园区普陀山大道 5 号                      |
| 产品名称和系列、<br>规格、型号 | 数字隔离器<br>见附页                                            |
| 产品标准和技术要求         | GB 4943.1-2022                                          |
| 认证模式              | 型式试验+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。  
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  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

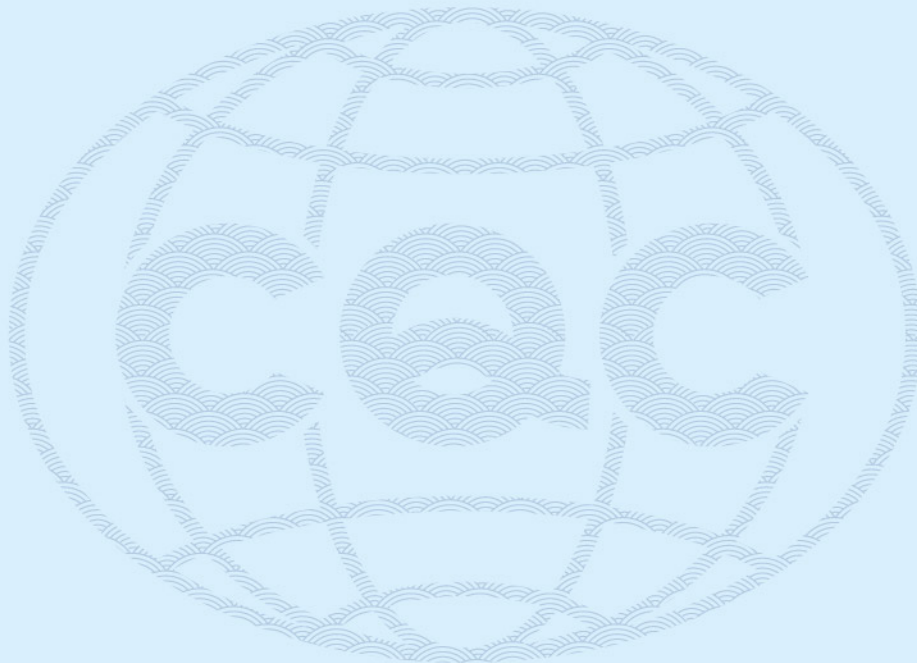
证书编号：CQC24001452683

第 1 页 / 共 1 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

CA-IS3050U, CA-IS3050CU, CA-IS1200U, CA-IS1200CU, CA-IS3211VBU, CA-IS3211VCU,  
CA-IS3211CVBU, CA-IS3211CVCU, 封装形式为 DUB8, 不同型号的产品之间差异仅在于型号命名不同、  
隔离通道数量不同, 其隔离通道结构、封装形式、所用材料、工艺流程等完全相同; 加强绝缘, 内  
部穿透距离(绝缘厚度): N/A, 外部爬电距离规格 > 7.0mm, 通过 125°C 的热循环试验, 仅适用于海  
拔 5000 米及以下。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE