



检验检测报告

Testing Report

报告编号：SZ20240010158A

试验名称：温度循环试验

试验样品：CJC8909

试验部门：可靠度工程部

苏试宜特（深圳）检测技术有限公司
CHINAiSTI (Shenzhen) Testing Technology Co., Ltd.

地址：深圳市宝安区 68 区隆昌路 10 号美生创谷工业园春谷 1 楼 518101

温度循环试验报告

TEMPERATURE CYCLING TEST REPORT

委托公司 : 深圳市慕华科技有限责任公司
Company : CHINAIC TECHNOLOGY CO., LTD.
公司地址 : 广东省深圳市福田区上梅林广厦路慕华科技大楼 7 楼
Address : 7 / F, Luhua Technology Building, Guangxia Road, Shangmeilin, Futian District, Shenzhen City, Guangdong, China
产品名称 : CJC8909
Sample name :
委托日期 : 2024 年 06 月 07 日
Date Received : June 07, 2024
完成日期 : 2024 年 06 月 11 日
Date Tested : June 11, 2024

实验室证明事项 (We Hereby Certify That) :

对于本报告所载之测试项目及结果, 实验室保证由训练合格之专业技术人员负责执行, 并忠实及完整将各项试验结果记录于报告内。

The test(s) shown in the attachment were conducted according to the indicating procedures. We assume full responsibility for the accuracy and completeness of these tests and vouch for the qualifications of all personnel performing them.

	名称 (Name)	签名 (Signature)	日期 (Date)
检测员 Inspector	龙天生 TS Long	龙天生	2024 年 06 月 14 日
报告审核人 Report reviewer	邱伟羽 ICE	邱伟羽	2024 年 06 月 14 日
报告批准人 Approver	蔡魁谷 Suku Tsai	蔡魁谷	2024 年 06 月 14 日

备注 (NOTE):

- 本报告内容以任何方式翻印或复印部份者无效。
This report will be invalid if reproduced in part or altered in any way.
- 本报告仅对检送样品负责, 且分离使用无效。
This report refers only to the specimen(s) submitted to test, and is invalid if used otherwise.
- 本报告需加盖本公司印鉴及签名始生效。
This report is ONLY valid with the examination seal and signature of this institute.
- 样品保存自报告签发日起 30 天。
The tested specimen(s) will only be preserved for thirty days from the date issued, if not collected by the applicant
- 本报告密级为 C3。
The confidentiality level of this report is C3.

报 告 内 容

TABLE OF CONTENTS

1 讯息 (INFORMATION)	2
1.1 案件讯息 (CASE INFORMATION)	2
1.2 试验设备说明 (DESCRIPTION OF TEST EQUIPMENT)	2
1.3 环境条件 (AMBIENCE CONDITION)	2
1.4 参考文件 (REFERENCE DOCUMENT)	2
2 试验结果 (TEST RESULTS)	3
2.1 结果汇整 (SUMMARY)	3
附件 (ATTACHMENTS)	4

1 讯息 (INFORMATION)

1.1 案件讯息 (CASE INFORMATION)

型号 Model	批次号 LOT NO.	封装 Package	数量 Quantity
CJC8909	/	QFN 4*4-28	1EA

1.2 试验设备说明 (DESCRIPTION OF TEST EQUIPMENT)

项目 Items	设备/编号 Equipment/No.	型号 Model	校准截止日期 Calibration Validity
1	超低温调温调湿试验机 / SZ RA-13	SETH-Z-102U	2025年04月25日

1.3 环境条件 (AMBIENCE CONDITION)

标准要求温度 Required temperature	20~30 °C	实际温度 Actual temperature	22.5~27.5 °C
标准要求相对湿度 Required relative humidity	45~63 %RH	实际湿度 Actual humidity	54.2~58.7 %RH

1.4 参考文件 (REFERENCE DOCUMENT)

项目 Items	依据标准 Standards
1	参照 GB/T 2423.1. GB/T 2423.2

2 试验结果 (TEST RESULTS)

1.1 结果汇总 (SUMMARY)

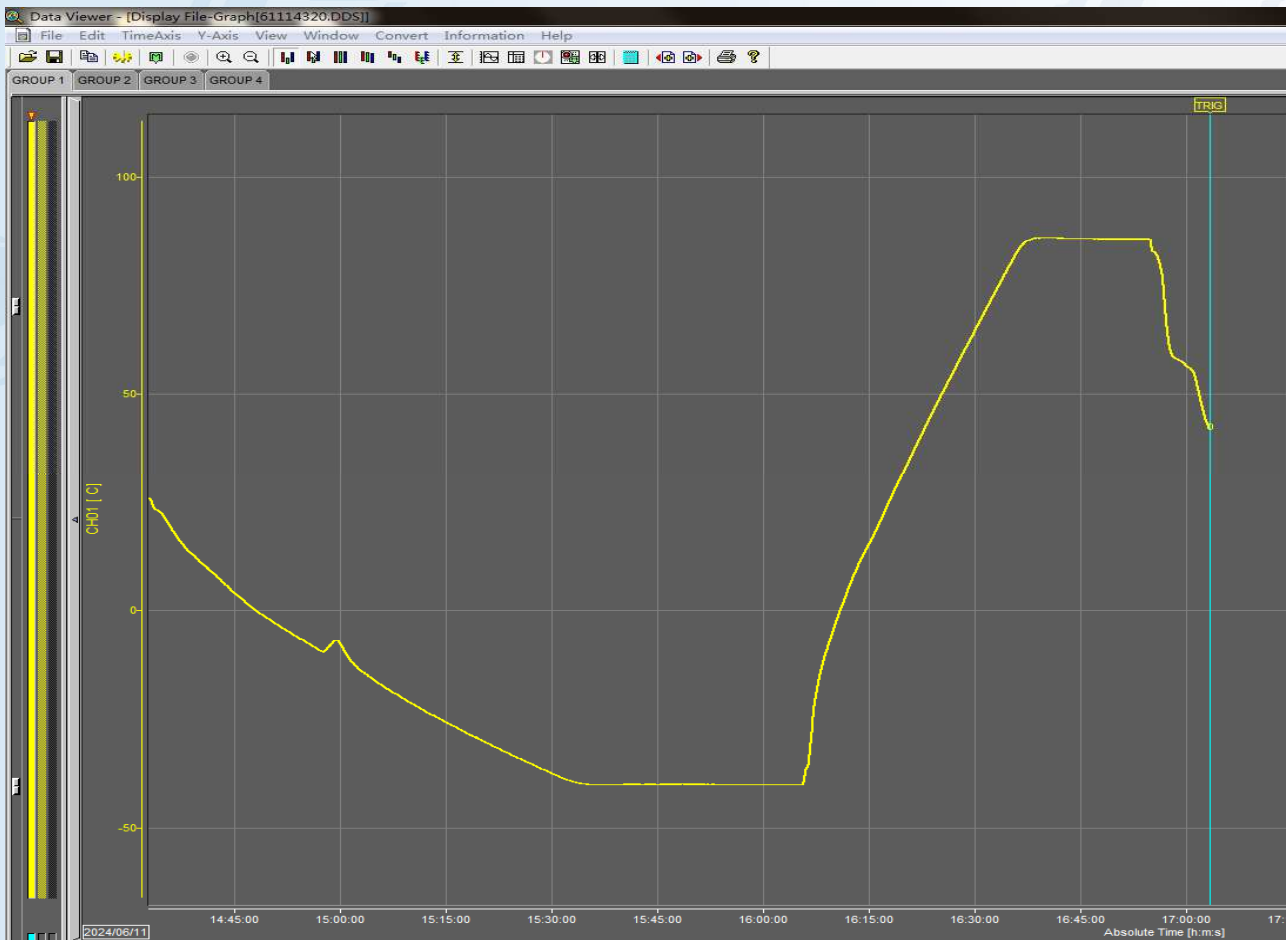
试验项目 Test Item	试验条件 Test Condition	目视检查 Visual Inspection	最终测试 ¹ Final Test ¹
温度循环 TCT	Put the IC into the test chamber, keep it for 30 minutes at -40 °C respectively, and keep it for 30 minutes at 85°C respectively. Power on the test for 5 minutes. Input music and listen to the output music from the earphone	PASS	PASS

备注 1：最终测试由客户执行。

(Note 1 : Final test was performed by customer.)

CHINAISTI

附件 (ATTACHMENT)

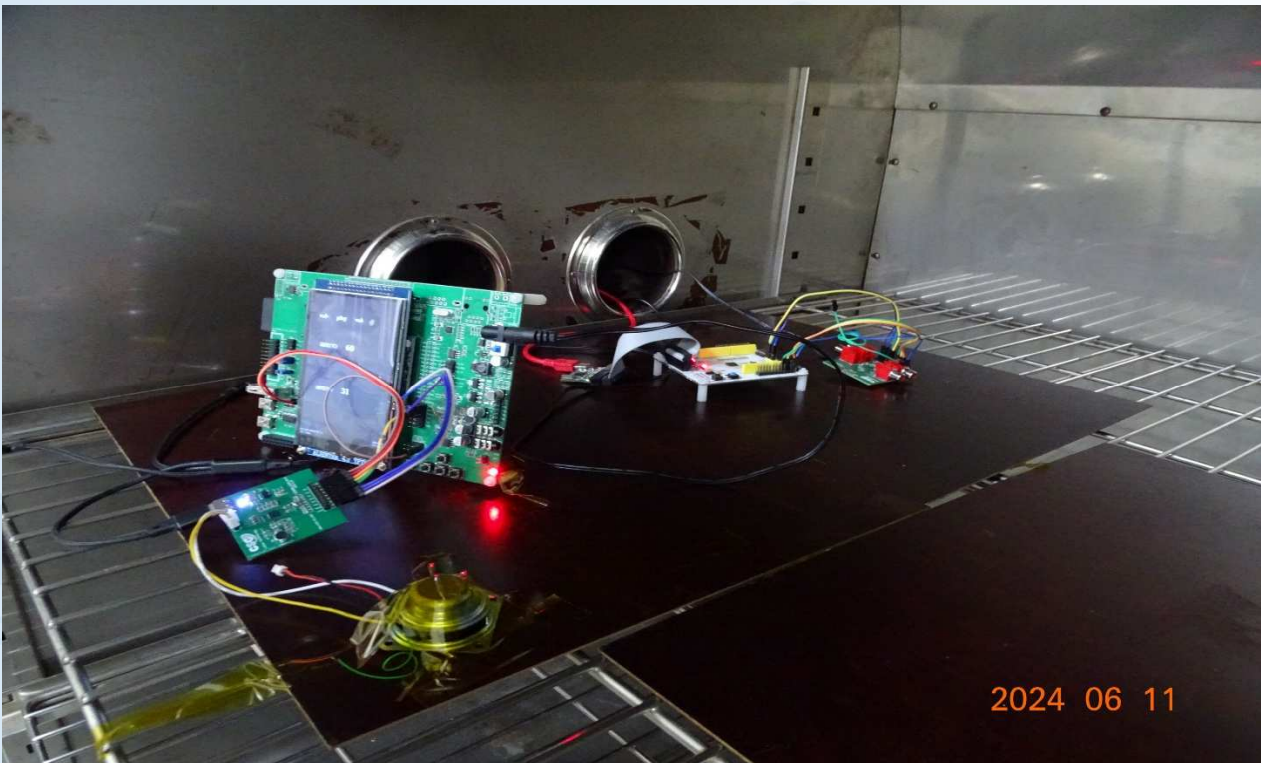
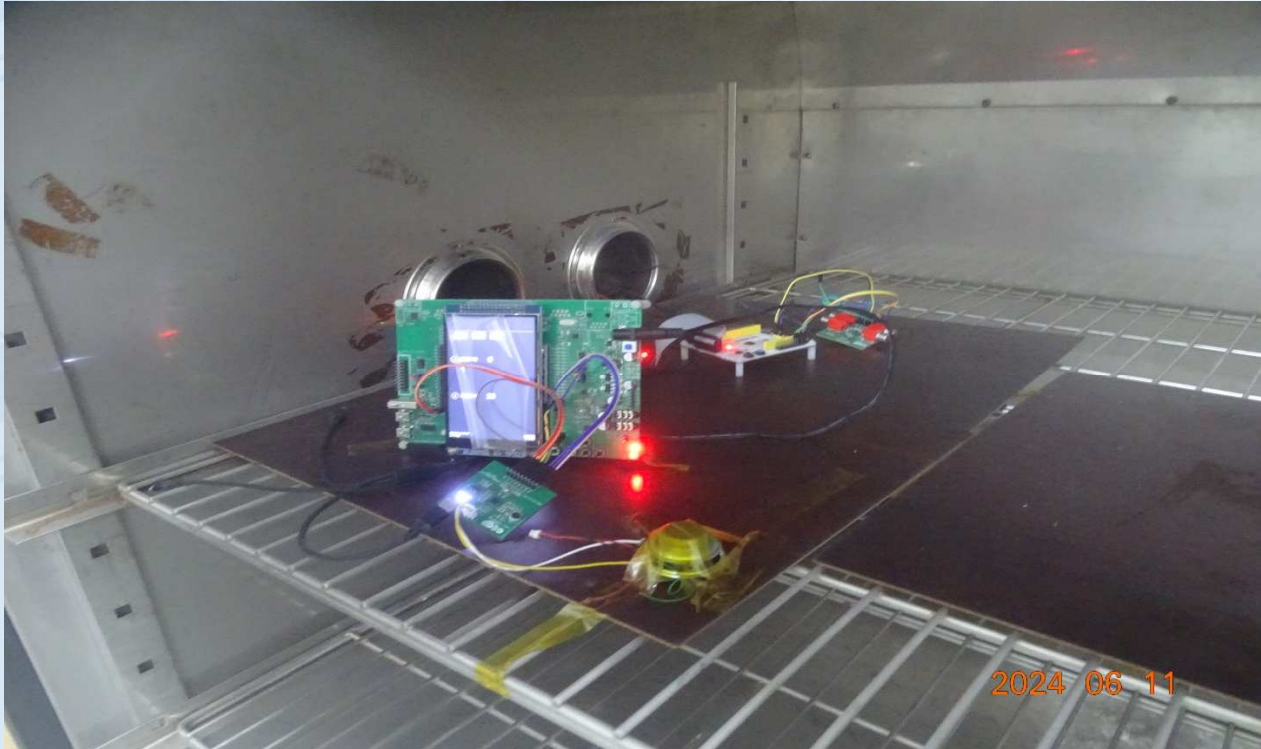


地址 (Address) : 深圳市宝安区 68 区隆昌路 10 号美生创谷工业园春谷 1 楼 518101

1F,bldg chungu , Wonderful Life Creative Valley , No.10 Longchang Road , Baoan District , Shenzhen , Guangdong Province , China 518101

电话 Tel: 86-755-32998696, 服务热线 (SER-LINE) : 800-988-0501

网址 (Web): <http://www.chinaisti.com>



《以下空白》
<< The Following Blank >>