



检测报告

报告编号 A2260123672102001C

第 1 页 共 4 页

报告抬头公司名称 扬州扬杰电子科技股份有限公司
地 址 江苏省扬州市邗江区荷叶西路6号

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称 无卤素封装产品
样品接收日期 2026.02.13
样品检测日期 2026.02.13-2026.02.26

检测要求 根据客户要求, 对所提交样品中的氟(F), 氯(Cl), 溴(Br), 碘(I)进行测试。

检测依据 请参见下页。

检测结果 请参见下页。



陈凯敏

陈凯敏
实验室经理

日 期

2026.02.26

No. R591316223

上海市闵行区万芳路1351号

检测报告

报告编号 A2260123672102001C

第 2 页 共 4 页

检测依据

测试项目	测试方法	测试仪器
氟(F)	EN 14582:2016	IC
氯(Cl)	EN 14582:2016	IC
溴(Br)	EN 14582:2016	IC
碘(I)	EN 14582:2016	IC

检测结果

测试项目	结果	方法检出限
	001	
氟(F)	N.D.	10 mg/kg
氯(Cl)	N.D.	10 mg/kg
溴(Br)	N.D.	10 mg/kg
碘(I)	N.D.	10 mg/kg

样品/部位描述

序号	CTI样品ID	描述
1	001	电子元器件（整体测试）

备注： 按照目前手段，样品无法进一步拆分，样品整体测试，测试结果不代表整体测试样品中任何一种单一材质的含量。

-N.D. = 未检出 (小于方法检出限)

-mg/kg = ppm = 百万分之一

检测报告

报告编号 A2260123672102001C

第 3 页 共 4 页

检测流程



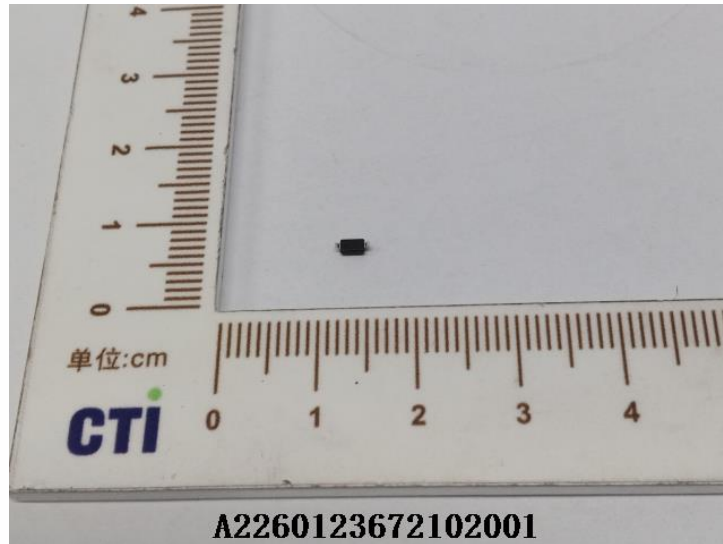
技
BIAS
用章
Services

检测报告

报告编号 A2260123672102001C

第 4 页 共 4 页

样品图片



声明:

1. 本报告无批准人签字、“专用章”及报告骑缝章无效;
2. 报告抬头公司名称及地址、样品及样品信息由申请者提供,申请者应对其真实性负责,CTI未核实其真实性;
3. 本报告检测结果仅对受测样品负责;
4. 除非另有说明,报告参照ILAC-G8:09/2019 / CNAS-GL015:2022使用简单接受(w=0)二元判定规则进行符合性判定;
5. 未经CTI书面同意,不得部分复制本报告。

*** 报告结束 ***

附录

客户参考信息

R1、A-405、D0-41、D0-15、DO-15L、DO-201AD、DO-201AE、R-6、SMA-W、YI41、2KBJ、4KBJ、6KBJ
PB、ABS、D3K、DBS、DB、DBLS、DBL、GBP、GBU、JA、IB、IC、MBLS、MBS、YBS2、YBS3、YBS3mini.
YBS6、YBS2G、KBP、KBU、KBL、TSB、GBPC(W)、GBPC、BR-W、BR、KBPC-W、KBPC25/35/50、KBPC1.
KBPC6、KBPC8、BR-L、SKBPC、MT35-A、RS2、SBR25、M130、M140、MT、MTB、PTVS、S25VB、S35VB.
SMA、SMB、SMC、SOD123FL、SOD323FL、SOD123HE、SOD323HE、SMAF、SMBF、SMG、SME、TO-277
SOD-323S、DO-218、TO-263、TO-263L、TO-263-6L、TO-252、TO-220AB、TO-220AC、ITO-220AB、ITO-220AC、
R6、TO-247、T0-247AB、T0-247AC、TO-247PHS、TO-2474L、TO-247-2L、GE019、GE020、GE023、GE025.
GF030K、GF030U、GF040、GF040C、GF040H、GFS、GF009、SOT-223、SOT-89、TOLL、PDFN5060、PDFN5060-8L.
TO-220、TO-220F、TO-251S、TO-92、TO-247AD、STO-220、SOT-23-6L、SOT-23、SOT-363、SOT-323、SOT-523.
SOT-563、SOT-723、SOT-223、SOT-89、SOD-123、SOD-323、SOD-523、SOP-8、SOT23-3L、SOT-353、SOT-553
SOT-343、SOD-882、MEN-9-1、SOP-7、SOD-723、DEN1006-2L、DFN1006-3L、DEN2710-10L、DEN2510-10L.
DFN3333、DFN2030-6、DEN2020、DFN2020-6L、DFN5060-8L、DFN2020-3L、DFN2030-8L、DFN0603-2L、
DFN1610-2L、DFN2510、QFN6060-48L、QFN4040-20L、QFN3030-16L、QFN6050-10L
SOT-323S SKBPC75、MT-B TO-220AB、TO-220AC ITO-220AB、ITO-220AC、P5TVS
M160

声明:

1. 附录内容由申请者提供，申请者应对其真实性负责，CTI未核实其真实性。
2. 附录内容为A2260123672102001C报告的补充。