

测试报告

日期: 2021年06月09日





中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L7462

第1页共3页

报告编号: SFT21060721613-03-02C

委托单位: 珠海全志科技股份有限公司

单位地址: 广东省珠海市高新区唐家湾镇科技二路9号

以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:

样品名称: T113-S3 型号: T113-S3

测试周期: 2021 年 06 月 07 日至 2021 年 06 月 09 日

测试结果摘要

测试要求	10	9.	7	结论	
标准 IEC61249-	2-21:2003中的无卤素	医要求卤素		合格	

测试结果:请参见下页。

"ococci

"IOCOCCI

"OCOCCI

"MCOCC

,,,,coc,,

"OCOCC,



除非另有说明,该报告结果仅对送检样品负责。本报告未经本公司书面许可,不可部分复制。

广东斯富特检测有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术开发区工业北一路1号

http://www.sft-cert.com/

MOCO

·IIIOCO

.110CO



测试报告

日期: 2021年06月09日





中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L7462

报告编号: SFT21060721613-03-02C

测试结果:

卤素

测试方法: EN 14582:2016, 使用离子色谱仪(IC)进行分析。

		结果(mg/kg)			
分析物	9	测试项目			
	1		- /		
氟(F)	ND ND	- </td <td>1</td> <td>6</td>	1	6	
氯(Cl)	ND			900	
溴(Br)	ND		() -	900	
(I) (c)	ND	<u> </u>	<u> </u>	- (c) - (c)	
氯(Cl)+ 溴(Br) 之和	ND	"oco - D	"OC -	1500	
结论	合格	Un	42.	Un Un.	

注释:

ND = 未检出

mg/kg = 毫克每千克 = ppm = 百万分之一 报告限 (mg/kg): 50

备注: 在初始样品中存在或在燃烧步骤产生不可溶的卤化物硫酸盐不能被该方法完全分析

样品编号	样品描述/位置	类型
1	黑色固体(T113-S3)	CY-

除非另有说明,该报告结果仅对送检样品负责。本报告未经本公司书面许可,不可部分复制。

东斯富特检测有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术开发区工业北一路 1 号 电话:86-769-23105888 传真: 86-769-22899858

http://www.sft-cert.com/



测试报告



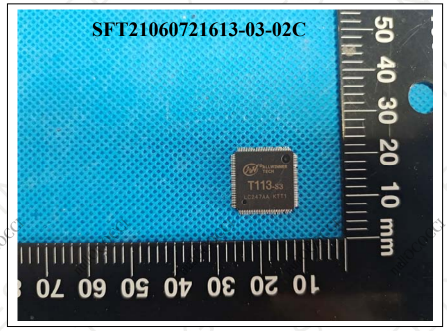


国际互认 检测 TESTING CNAS L7462

日期: 2021年06月09日

第3页共3页

样品照片



报告结束

"OCOCE

"OCOCCE

"OCOCC

"MCOCCY

'IIIOCOCO

, IIIO CO CC

Cocci

除非另有说明,该报告结果仅对送检样品负责。本报告未经本公司书面许可,不可部分复制。

广东斯富特检测有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术开发区工业北一路1号

电话:86-769-23105888 - 集直: 86-769-2289985

http://www.sft-cert.com/