



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L7220

# 检测报告

报告编号: CTT2304013625CN

第 1 页 共 9 页

申请单位: 漳州三通家居用品有限公司  
地址: 福建省漳州市长泰区岩溪镇盛旺东路2号

收样日期: 2023 年 04 月 22 日  
完成日期: 2023 年 05 月 11 日  
报告日期: 2023 年 05 月 12 日

以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:

产品名称: 600支袋装牙签  
标称品牌:  
商品条形码:  
规格型号:  $\phi 1.75\text{mm} \times 63\text{mm}$   
执行标准/技术文件: Q/ZZST 0002-2023 (2023 年 03 月 06 日 11 点 22 分)  
GB 4806.12-2022  
测试阶段: 售前  
生产单位: 漳州三通家居用品有限公司

检测结果: 请参见下页。

授权签字人:  
中鼎检测机构

何晓莹 江洁芳

何晓莹 /江洁芳  
技术经理

此报告遵循《检验检测机构资质认定管理办法》(http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf)所出具。样品由委托方提供, 我机构不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 本报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的 CNAS 标识时, “s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在 CMA 认定范围内, 不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路 7 号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: http://www.cttlab.com

邮箱: enquiry@cttlab.com



# 检测报告

报告编号: CTT2304013625CN

第 2 页 共 9 页

**检测要求和结论:**

序号	标准和要求	结论
1	Q/ZZST 0002-2023 竹签 - 外观 - 尺寸及偏差 - 含水率 - 大肠菌群 - 金黄色葡萄球菌 - 溶血性链球菌 - 志贺氏菌 - 霉菌 - 沙门氏菌 - 标志	合格
2	GB 4806.12-2022 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品 - 感官要求 - 五氯苯酚及其盐类 (以五氯苯酚计) - 甲醛迁移量 - 竹木残留量 (噻菌灵&邻苯基苯酚&联苯&抑霉唑)	合格
3	GB 4806.12-2022 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品 - 大肠菌群 - 沙门氏菌	合格
4	GB 4806.12-2022 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品 - 总迁移量	不适用
5	GB 4806.1-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品通用安全要求 - 产品信息审核	合格
6	GB/T 39089-2020 竹牙签 - 感官要求 - 外观质量 - 规格尺寸及偏差 - 含水率	合格
7	JJF 1070-2005 定量包装商品净含量计量检验规则 - 净含量	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在 CMA 认定范围内, 不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路 7 号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>

邮箱: [enquiry@cttlab.com](mailto:enquiry@cttlab.com)



# 检测报告

报告编号: CTT2304013625CN

第 3 页 共 9 页

检测结果:

序号	检测项目		检测方法	结果	标准要求 (优等品)	单位	单项判定
				1	Q/ZZST 0002-2023		
1	外观	竹材质量		干燥、无霉变、霉斑、无虫蛀、无异味存在	材质应干燥、无霉变、霉斑、不许有虫蛀、异味存在。	/	合格
				整洁、卫生、色泽为竹质本色	外观应整洁、卫生、色泽为竹质本色(碳化签除外,碳化签应为浅褐色或深褐色)不得有变色,手感光滑。		
				使用端呈顺滑锥状	使用端应呈顺滑锥状。		
				长短、大小基本一致	同一包装的产品长短、大小基本一致。		
	加工缺陷	Q/ZZST 0002-2023 条款 5.1		无	不超过长度的5%	/	合格
				无	允许有不影响使用的轻微的毛刺	/	合格
				无	深度不超过所在部位的三分之一	/	合格
				无	不超过总支数的1%	/	合格
				无	允许轻微	/	合格
				裂纹	无	不超过长度的5%	/
毛刺	无	允许有不影响使用的轻微的毛刺	/	合格			
沟痕	无	深度不超过所在部位的三分之一	/	合格			
断支	无	不超过总支数的1%	/	合格			
虚尖、勾尖、劈尖	无	允许轻微	/	合格			

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时)，“s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在CMA认定范围内,不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路7号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>

邮箱: [enquiry@cttlab.com](mailto:enquiry@cttlab.com)



# 检测报告

报告编号: CTT2304013625CN

第4页 共9页

序号	检测项目		检测方法	结果	标准要求 (优等品)	单位	单项判定
				1	Q/ZZST 0002-2023		
2	尺寸及偏差	长度 L (60、63、65、67、70、80、100)	Q/ZZST 0002-2023 条款 5.2	+0.15	±1	mm	合格
		直径 d (1.4~2.5)		+0.02	±0.1		
3	含水率		GB/T 1931-2009	9.8	≤15	%	合格
4	大肠菌群		GB 4789.3-2016 第一法	<0.3	不得检出	MPN/50cm <sup>2</sup>	合格
5	金黄色葡萄球菌		GB 4789.10-2016 第一法	未检出	不得检出	/50cm <sup>2</sup>	合格
6	β型溶血性链球菌		GB 4789.11-2014	未检出	不得检出	/50cm <sup>2</sup>	合格
7	志贺氏菌		GB 4789.5-2012	未检出	不得检出	/50cm <sup>2</sup>	合格
8	霉菌		GB 4789.15-2016 第一法	20	≤100	Cfu/g	合格
9	沙门氏菌		GB 4789.4-2016	未检出	不得检出	/50cm <sup>2</sup>	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在 CMA 认定范围内, 不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路7号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>

邮箱: [enquiry@cttlab.com](mailto:enquiry@cttlab.com)



检测结果:

序号	检测项目	检测方法	结果	标准要求	单位	单项判定
			2	Q/ZZST 0002-2023		
1	标志	Q/ZZST 0001-2023 条款 6.1	销售包装上有合格标志, 并注明生产厂名、地址、产品名称、规格数量、执行标准号、等级、生产日期、有效贮存期	产品销售包装上应有合格标志, 并注明生产厂名、地址、产品名称、规格数量、执行标准号、等级、生产日期、有效贮存期。	/	合格

检测结果:

感官要求 - GB 4806.12-2022 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品

方法: GB 4806.12-2022

材料编号	测试项目	要求	结果	单项判定
1	感官	色泽正常, 无毛刺, 异臭、霉斑或其它污物	色泽正常, 无毛刺、异臭、霉斑或其他污物	合格
1	浸泡液	迁移试验所得浸泡液不应有沉淀、异臭、异常着色等感官性能劣变	迁移试验所得浸泡液无沉淀、异臭、异常着色等感官性的劣变	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在 CMA 认定范围内, 不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路 7 号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>

邮箱: [enquiry@cttlab.com](mailto:enquiry@cttlab.com)



# 检测报告

报告编号: CTT2304013625CN

第 6 页 共 9 页

**检测结果:**

五氯苯酚及其盐类 (以五氯苯酚计) - GB 4806.12-2022 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品

方法: GB 31604.1-2015 & GB 5009.156-2016 & SN/T 2204-2015, 使用气相色谱-质谱仪 (GC-MS) 分析。

物质名称	五氯苯酚及其盐类 (以五氯苯酚计)	单项判定
CAS 号	--	
报告限值 (µg/kg)	0.1	
限值 (µg/kg)	0.15	
材料编号	结果 (µg/kg)	合格
1	N.D.	

注释: 1、ug/kg = 微克每千克。  
2、N.D. = 未检测到(小于报告限值)。

**检测结果:**

甲醛迁移量 - GB 4806.12-2022 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品

方法: GB 31604.48-2016, 使用紫外可见分光光度计 (UV) 分析。

材料编号	检测条件	报告限值 (mg/kg)	限值 (mg/kg)	结果 (mg/kg)	单项判定
1	4% 乙酸 (v/v), 40°C, 0.5h	1	15	N.D.	合格

注释: 1、mg/kg = 毫克每千克(ppm)。  
2、N.D. = 未检测到(小于报告限值)。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在 CMA 认定范围内, 不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路 7 号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>

邮箱: [enquiry@cttlab.com](mailto:enquiry@cttlab.com)



# 检测报告

报告编号: CTT2304013625CN

第 7 页 共 9 页

**检测结果:**

竹木残留量 - GB 4806.12-2022 食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品

方法: GB 4806.12-2022 附录 B, 使用高效液相色谱仪 (HPLC) 分析。

物质名称	噻菌灵	抑霉唑	联苯	邻苯基苯酚 (OPP)	单项判定
CAS 号	148-79-8	35554-44-0	92-52-4	90-43-7	
报告限值 (mg/kg)	0.3	0.3	0.3	0.3	
限值 (mg/kg)	1.2	0.4	0.6	4.8	
材料编号	结果 (mg/kg)				
1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	合格

- 注释: 1、mg/kg = 毫克每千克(ppm)。  
2、N.D. = 未检测到(小于报告限值)。

**检测结果:**

检测项目	检测方法	检测结果	判定标准	判定要求	单位	单项判定
		1				
大肠菌群	GB 14934-2016 附录 B	未检出	GB 4806.12-2022 《食品安全国家标准 食品接触用竹木材料及制品》	不得检出	/50cm <sup>2</sup>	合格
沙门氏菌	GB 14934-2016 附录 C	未检出		不得检出	/50cm <sup>2</sup>	合格

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项口是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在 CMA 认定范围内, 不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路 7 号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>

邮箱: [enquiry@cttlab.com](mailto:enquiry@cttlab.com)



# 检测报告

报告编号: CTT2304013625CN

第 8 页 共 9 页

**检测结果:**

产品信息审核 - GB 4806.1-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品通用安全要求

方法: GB 4806.1-2016

材料编号	测试项目	要求	结果	单项判定
2	条款 8.1	产品标识信息应清晰、真实,不得误导使用者。	符合要求	合格
2	条款 8.2	产品应提供充分的产品信息,包括标签、说明书等标识内容和产品合格证明,以保证有足够信息对食品接触材料及制品进行安全性评估。	符合要求	合格
2	条款 8.3	标识内容应包括产品名称,材质,对相关法规及标准的符合性声明,生产者和(或)经销者的名称、地址和联系方式,生产日期和保质期(适用时)等内容。	符合要求	合格
2	条款 8.4	符合性声明应包括遵循的法规和标准,有限制性要求的物质名单及其限制性要求和总迁移量合规性情况(仅成型品)等。	符合要求	合格
2	条款 8.5	食品接触材料及制品终产品除应符合上述要求外,还应注明“食品接触用”“食品包装用”或类似用语,或加印、加贴调羹筷子标志,有明确食品接触用途的产品(如筷子、炒锅等)除外。有特殊使用要求的产品应注明使用方法、使用注意事项、用途、使用环境、使用温度等。对于相关标准明确规定的使用条件或超出使用条件将产生较高食品安全风险的产品,应以特殊或醒目的方法说明其使用条件,以便使用者能够安全、正确地对产品进行处理、展示、贮存和使用。	符合要求	合格
2	条款 8.6	标识内容应优先标示在产品或产品标签上,标签应位于产品最小销售包装的醒目处。当由于技术原因无法将信息全部显示在产品或产品标签上时,可显示在产品说明书或随附文件中。	符合要求	合格

**注释:** 1、本报告仅对产品单个销售包装的标志完整性及规范性进行评估,不包括核实其真实性。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责;除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起 30 天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时),“s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在 CMA 认定范围内,不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路 7 号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>

邮箱: [enquiry@cttlab.com](mailto:enquiry@cttlab.com)



# 检测报告

报告编号: CTT2304013625CN

第 9 页 共 9 页

**检测结果:**

序号	检测项目		检测方法	结果	标准要求	单位	单项判定
				1	GB/T 39089-2020		
1	气味		GB/T 39089-2020 条款 6.1	无霉味及其他异味	无霉味及其他异味	/	合格
2	外观质量	虚尖、勾尖、劈尖、棱尖	GB/T 39089-2020 条款 6.1	无	轻微 <sup>a</sup>	/	合格
		腐朽、霉变		无	不允许		
		毛刺		无	轻微 <sup>a</sup>		
		污斑		无	不允许		
		残缺		无	轻微 <sup>a</sup>		
		裂纹		无	不超过长度的15%		
3	规格尺寸及偏差	长度(L)	GB/T 39089-2020 条款 6.2	+0.15	±1.0	mm	合格
		圆柱体直径(d <sub>1</sub> )		+0.02	±0.2		
		尖端平面直径(d <sub>2</sub> )		+0.02	±0.10		
		端部锥角(α)		+1°32'	±3	(°)	合格
4	含水率		GB/T 1931-2009	9.8	8~13	%	合格

**注释:** 轻微<sup>a</sup>-正常视力在自然光下,距竹牙签 200mm,肉眼观察不易辨别。

\*\*\*报告完\*\*\*

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供,我不可对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责,除非另有说明,此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可,不可部分复制。若对本检测报告有异议,请于收到报告之日起30天内向我司提出,逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过CNAS认可的(有CNAS标识时),“s”为分包项目。本报告全部/部分参数不在CMA认定范围内,不能作为国内社会公正性证明使用。

广东省中鼎检测技术有限公司

广东省东莞市松山湖高新技术产业开发区工业北四路7号

电话: 86-0769-8898 9888

传真: 86-0769-8898 8808

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>

邮箱: [enquiry@cttlab.com](mailto:enquiry@cttlab.com)

