

报告编号: A2240466823110001C



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L12501

检测报告

Test Report

样品名称: 阿胶燕窝(即食型)

委托单位: 燕之初健康美(厦门)食品有限公司

检测类型: 委托检验

厦门市华测检测技术有限公司

Centre Testing International(Xiamen)Co.,Ltd.

www.cti-cert.com



验证码: CD5D

检测报告

报告编号: A2240466823110001C

第 2 页 共 4 页

样品信息	样品名称	阿胶燕窝(即食型)	CTI 样品编号	XQ12933001
	商标	燕真卿	规格	40 克-12 克
	生产日期	20240903	批号	/
	样品数量	16 瓶	样品状态	半固态
	生产商	燕之初健康美(厦门)食品有限公司		
	生产商地址	福建省厦门市同安区工业集中区草塘路 121 号厂房四层		
客户信息	委托单位	燕之初健康美(厦门)食品有限公司		
	委托单位地址	福建省厦门市同安区工业集中区草塘路 121 号厂房四层		
检测信息	样品接收日期	2024 年 09 月 09 日	样品检测日期	2024 年 09 月 09 日 ~ 2024 年 09 月 23 日
	检测项目	详见检测结果页		
	检测依据	Q/XYZC 0037S-2024《即食燕窝(方便燕窝制品)(II)》,国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》,GB 5009.5-2016《食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定》		
检测结论	经检测,有标准指标的项目符合 Q/XYZC 0037S-2024《即食燕窝(方便燕窝制品)(II)》,国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》要求。无标准指标的项目仅提供检测数据。 (检验检测专用章) 批准日期: 2024 年 09 月 23 日 检验检测专用章 35020510056925 (2)			
备注	-----			

编制: 王心怡

审核: 魏文红

批准: 陈东海

授权签字人: 陈东海

厦门市华测检测技术有限公司

公司地址: 厦门市海沧区新乐东路 9 号 3 号楼 301 室
实验室地址: 厦门市海沧区新乐东路 9 号 2 号楼 401 室

检测报告

报告编号: A2240466823110001C

第 3 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	净含量(单件商品净含量)	g	43.4, 40.8, 41.4	/	≥36.4	符合	JJF 1070-2005
2	亚硝酸盐残留量	mg/kg	未检出	1	< 5.0	符合	GB 5009.33-2016 第二法
3	镉(以 Cd 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.005	≤0.05	符合	GB 5009.15-2023 第二法
4	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.01	≤0.5	符合	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法
5	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.05	< 0.2	符合	GB 5009.12-2023 第二法
6	总砷(以 As 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.04	< 0.1	符合	GB 5009.11-2024 第一篇 第一法
7	黄曲霉毒素 B ₁	μg/kg	未检出	定量限: 0.1	≤5.0	符合	GB 5009.22-2016 第三法
8	唾液酸(燕窝酸)	mg/kg	2.16×10 ³	定量限: 10	≥50	符合	GB 31614.1-2023 第一法
9	菌落总数	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=2, m=100 CFU/g, M=10000 CFU/g	符合	GB 4789.2-2022
10	大肠菌群	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=2, m=10 CFU/g, M=100 CFU/g	符合	GB 4789.3-2016 第二法
11	霉菌	CFU/g	<10	/	≤20	符合	GB 4789.15-2016 第一法
12	沙门氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5,c=0, m=0 /25g	符合	GB 4789.4-2024

检测报告

报告编号: A2240466823110001C

第 4 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
13	金黄色葡萄球菌	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=1, m=100 CFU/g, M=1000 CFU/g	符合	GB 4789.10-2016 第二法
14	蛋白质	g/100g	1.28	0.008	/	/	GB 5009.5-2016 第一法
以下空白							

- 备注:
- Q/XYZC 0037S-2024 由委托单位提供。
 - 采样方案系数:
n: 同一批次产品应采集的样品件数
c: 最大可允许超出 m 值的样品数
m: 微生物指标可接受水平限量值(三级采样方案)或最高安全限量值(二级采样方案)
M: 微生物指标的最高安全限量值。
 - 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有≤c 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。
 - 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有≤c 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。

声明:

- 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
- 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
- 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
- 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
- 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
- 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***

依据 Q/XYZC 0037S-2024 《即食燕窝(方便燕窝制品)(II)》，对以下项目作出说明。详见下表。

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	符合性说明	检测方法
1	色泽	/	呈本品所添加配料的固有色泽	/	呈本品所添加配料的固有色泽	符合	Q/XYZC 0037S-2024
2	杂质	/	无正常视力可见的外来杂质，有少量天然绒毛及细微小黑点存在	/	无正常视力可见的外来杂质，可允许少量天然绒毛及细微小黑点存在	符合	Q/XYZC 0037S-2024
3	滋味气味	/	具有本品固有的气味，滋味正常，无异味，口感良好	/	具有本品固有的气味，滋味正常，无异味，口感良好	符合	Q/XYZC 0037S-2024
4	组织形态	/	具有本品添加配料所固有组织形态	/	具有本品添加配料所固有组织形态	符合	Q/XYZC 0037S-2024
5	固形物	%	58	/	≥20	符合	Q/XYZC 0037S-2024
6	容器	/	密封完好，无泄漏，无胖听。未采用镀锡金属容器	/	密封完好，无泄漏，无胖听。采用镀锡金属容器包装的产品外表无锈蚀，内壁涂料无脱落	符合	Q/XYZC 0037S-2024

备注：

1. 以上检测项目因无法取得资质认定，仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的使用。

2. Q/XYZC 0037S-2024 由委托单位提供。

3. 以上内容是对报告 A2240466823110001C 的附加说明。

4. 委托方声称该产品还具有以下规格，见下表：

测试样品名称	样品规格	同材质其他产品规格
阿胶燕窝（即食型）	40 克-12 克	40 克×6 瓶/盒