



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5502



检验检测报告

报告编号: NJ-W24112553

委托单位: 含羞草(江苏)食品有限公司

样品名称: 含羞草每日坚果

检测类别: 委托检验



钛和中谱检测技术(江苏)有限公司

地址: 南京市江北新区探秘路 73 号树屋十六栋 B1-3 栋

电话: 025-58866726

邮箱: report.nanjing@titcgroup.com

网址: www.titcgroup.com

第 1 页 共 4 页

扫码在线查看报告



NJ-W24112553

钛和中谱检测技术（江苏）有限公司 检验检测报告

报告编号：NJ-W24112553

样品名称	含羞草每日坚果		
商标	/	等级/类别	/
生产/加工日期	2024.11.11	保质期	/
批号/样品标记	/	型号/规格	25g/袋
样品数量	2kg	样品状态	符合检验检测要求
样品编号	NJ-W24112553	获取方式	邮寄到样
标称生产者	含羞草（江苏）食品有限公司		
标称生产者地址	南京市溧水经济开发区		
委托单位	含羞草（江苏）食品有限公司		
委托单位地址	南京市溧水经济开发区溧星路 97 号		
样品接收日期	2024-11-12	样品检测日期	2024-11-12~2024-11-20
判定依据	Q/FJDF 0003S-2023 《混合果仁制品》 JJF 1070-2023 《定量包装商品净含量计量检验规则》		
检验检测结论	经检验，有标准值的项目符合 Q/FJDF 0003S-2023 《混合果仁制品》，JJF 1070-2023 《定量包装商品净含量计量检验规则》要求；其余所检项目仅提供实测数据。		
备注	客户声明：该样品另有规格：75g/袋、100g/袋、125g/袋、175g/袋、375g/盒、500g/盒、525g/盒、600g/盒、700g/盒、750g/盒、800g/盒、散称、180g/罐、200g/罐、280g/罐、300g/罐、350g/罐、400g/罐、450g/罐、470g/罐、500g/罐、510g/罐、520g/罐、530g/罐、540g/罐、550g/罐、560g/罐、570g/罐、580g/罐、590g/罐、600g/罐		

编制：

唐立玮

审核：

吕晶晶

批准：

尤世群



钛和中谱检测技术（江苏）有限公司

检验检测结果

报告编号：NJ-W24112553

序号	检测项目	检测结果	单位	标准值	单项判定	检测方法	定量限/检出限
1	△氯化物 (以 Cl ⁻ 计)	0.070	g/100g	≤4.0	符合	GB 5009.44-2016 第一法	定量限: 0.008%
2	酸价(以脂肪计) (KOH)	0.66	mg/g	≤3	符合	GB 5009.229-2016 第二法	/
3	过氧化值 (以脂肪计)	0.031	g/100g	≤0.50	符合	GB 5009.227-2023 第一法	/
4	铅(以 Pb 计)	未检出	mg/kg	<0.2	符合	GB 5009.12-2023 第二法	定量限: 0.05mg/kg
5	黄曲霉毒素 B ₁	未检出	μg/kg	≤5.0	符合	GB 5009.22-2016 第一法	定量限: 0.1μg/kg
6	大肠菌群	<10,<10, <10,<10,<10	CFU/g	n=5,c=2, m=10,M=100	符合	GB 4789.3-2016 第二法	/
7	金黄色葡萄球菌	<10,<10, <10,<10,<10	CFU/g	n=5,c=1, m=100,M=1000	符合	GB 4789.10-2016 第二法	/
8	二氧化硫残留量	未检出	mg/kg	/	/	GB 5009.34-2022 第一法	定量限: 10mg/kg
9	糖精钠(以糖精计)	未检出	g/kg	/	/	GB 5009.28-2016 第一法	定量限: 0.01g/kg
10	甜蜜素(以环己基 氨基磺酸计)	未检出	mg/kg	/	/	GB 5009.97-2023 第三法	定量限: 0.00010g/kg
11	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	未检出	g/kg	/	/	GB 5009.121-2016 第二法	定量限: 0.005g/kg
12	安赛蜜	未检出	g/kg	/	/	GB 5009.140-2023	定量限: 0.002g/kg
13	沙门氏菌	未检出,未检出, 未检出,未检出, 未检出	/25g	n=5,c=0,m=0	符合	GB 4789.4-2024	/
14	胭脂红	未检出	g/kg	/	/	GB 5009.35-2023	定量限: 0.0015g/kg
15	苋菜红	未检出	g/kg	/	/	GB 5009.35-2023	定量限: 0.0010g/kg
16	净含量 (单件考核)	27.56g, 短缺量 0g	/	标注净含量 25g, 允许短缺 量 2.3g	符合	JJF 1070-2023 F.1	/

钛和中谱检测技术（江苏）有限公司

检验检测结果

报告编号：NJ-W24112553

备注：

- 1、检测结果“未检出”表示检测结果小于“定量限/检出限”所示数值。
- 2、带“△”的检测项目不在实验室认可(CNAS)范围内。

声明：

- 1、 本报告结果仅适用于收到的样品。
- 2、 本报告涂改无效；无编制、审核、批准签名无效；无本公司检验检测专用章无效；无骑缝章无效。
- 3、 如对本报告有异议，应于收到报告之日起7个工作日内对保质期内样品向本公司书面提出，逾期不予受理。
- 4、 未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某页而导致误解或用于其它用途及由此造成的后果，本公司不负相应的法律责任。
- 5、 样品、样品信息、客户信息由客户提供及确认，本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性、真实性和（或）完整性责任。
- 6、 客户可通过扫描报告中的二维码进行报告真伪查询，如发现报告内容不一致或有疑问，可根据报告中的联系方式及时和我司工作人员联系。

****报告结束****



钛和中谱检测技术（江苏）有限公司
检验检测结果

报告编号: NJ-W24112553a

发布日期: 2024-11-20

客户名称: 含羞草（江苏）食品有限公司
客户地址: 南京市溧水经济开发区溧星路 97 号
样品名称: 含羞草每日坚果
样品批号: /
生产商: 含羞草（江苏）食品有限公司
生产日期: 2024.11.11
样品其他信息: /

样品编号: NJ-W24112553
样品接收日期: 2024-11-12
样品数量: 2kg
样品状态: 符合检验检测要求
检测周期: 2024-11-12~2024-11-20
检测结果: 请见下页

备注: 本报告中的检测项目未取得资质认定, 仅供科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的使用。

编制:

唐立玮

审核:

吕晓丹

批准:

尤世群



钛和中谱检测技术（江苏）有限公司 检验检测结果

报告编号: NJ-W24112553a

发布日期: 2024-11-20

序号	检测项目	检测结果	单位	标准值	单项判定	检测方法	定量限/ 检出限
1	色泽	具有相应品种产品应有的色泽。	/	具有相应品种产品应有的色泽。	符合	Q/FJDF 0003S-2023	/
2	组织形态	具有相应品种产品应有的组织形态。	/	具有相应品种产品应有的组织形态。	符合	Q/FJDF 0003S-2023	/
3	气味及滋味	具有相应品种产品应有的气味及滋味, 无异味。	/	具有相应品种产品应有的气味及滋味, 无异味。	符合	Q/FJDF 0003S-2023	/
4	杂质	无正常视力可见的外来杂质。	/	无正常视力可见的外来杂质。	符合	Q/FJDF 0003S-2023	

判定依据: Q/FJDF 0003S-2023 《混合果仁制品》



声明:

- 1、 本报告结果仅适用于收到的样品。
- 2、 本报告涂改无效; 无编制、审核、批准签名无效; 无本公司检验检测专用章无效; 无骑缝章无效。
- 3、 如对本报告有异议, 应于收到报告之日起7个工作日内对保质期内样品向本公司书面提出, 逾期不予受理。
- 4、 未经本公司书面同意, 不得部分复制本报告。本报告各页均为报告不可分割的部分, 使用者单独抽出某页而导致误解或用于其它用途及由此造成的后果, 本公司不负相应的法律责任。
- 5、 样品、样品信息、客户信息由客户提供及确认, 本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性、真实性和(或)完整性责任。
- 6、 客户可通过扫描报告中的二维码进行报告真伪查询, 如发现报告内容不一致或有疑问, 可根据报告中的联系方式及时和我司工作人员联系。

****报告结束****