

检测报告

No.: XMF25-0003352-01

样品名称: 每日坚果

客户名称: 福建盼盼食品有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务有限公司厦门分公司



扫码查看在线报告



XMF25-0003352-01
报告验证请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: XMF25-0003352-01

样品名称	每日坚果	规格/等级	25g
生产日期	20250410	批号	/
样品数量	25g/袋*50袋	样品状态	袋装样品
生产商	福建盼盼饮料有限公司	生产商地址	/
客户名称	福建盼盼食品有限公司		
客户地址	福建省泉州市晋江市安海镇前蔡工业区		
样品其他信息	该产品还有销售规格为：称重、9g、14g、15g、20g、18g、30g、35g、50g、80g、100g、101g、108g、110g、120g、128g、148g、150g、158g、160g、168g、180g、188g、200g、205g、210g、218g、228g、230g、248g、250g、258g、260g、265g、298g、325g、360g、368g、375g、400g、500g、550g、600g、615g、750g、800g、840g、915g、1080g、1.068kg、1.155kg、1.195kg、1.288kg、1.298kg、1.41kg、1.571kg、1.59kg、2kg 散装、2.03kg、2.5kg 散装、5kg		
样品接收日期	2025-04-16	样品检测周期	2025-04-16 ~ 2025-04-22
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求对样品进行检测		
SGS 样品 ID	XMF25-0003352-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	<p>经检测，该样品所检项目符合 Q/FJPP 0001S-2023 要求。</p> <div style="text-align: right;">  <p>(检验检测专用章) 签发日期：2025-04-22</p> </div>		
备注	/		

批准：

罗丽珍

吴晓辉

审核：

江莉霞

编制：

林朋南

检测结果

No.: XMF25-0003352-01

检测结果:

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	n	c	m	M	单项说明
1	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10	5	2	10	10 ²	符合
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
2	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2024	ND					
3	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10	5	1	10 ²	10 ³	符合
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					

理化检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
4	净含量短缺量(净含量负偏差)	g	JJF 1070-2023	-0.17	-	≤2.2	符合
5	水分	g/100 g	GB 5009.3-2016 第一法	9.42	-	≤20	符合



No.: XMF25-0003352-01

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
6	酸价（以脂肪计） （KOH）	mg/g	GB 19300-2014 附录 B (GB 5009.229-2016 第二法)	0.30	-	≤3	符合
7	过氧化值 （以脂肪计）	g/100 g	GB 19300-2014 附录 B (GB 5009.227-2023 第一法)	<0.001	-	≤0.50	符合
8	铅（以 Pb 计）	mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	ND	0.05	<0.35	符合
9	黄曲霉毒素 B ₁	μg/kg	GB 5009.22-2016 第三法光化学柱后衍生法	ND	0.10	≤5.0	符合

备注：
标注净含量为 25 g。

- 备注：
- 1.ND = 未检出
 - 2.限值：按照企标 Q/FJPP 0001S-2023（由客户提供的限值，SGS 不承担提供的准确性和有效性责任）。
 - 3.除非另有说明，本报告在不考虑不确定度的情况下，根据检测结果是否在规定限值或规格范围内做出符合性判断。

No.: XMF25-0003352-01

样品照片:



此照片仅限于随 SGS 正本报告使用
结束

有限公司
用章
ig Ser
ices Co., L

注意事项

1. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
2. 报告涂改无效。
3. 样品及相关信息由客户提供及确认, **SGS** 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
4. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 中国福建省厦门市火炬(翔安)产业区翔虹路 31 号

电 话: 0592-5766932

邮 编: 361101

E-mail: CN.Doccheck@sgs.com

传 真: 0592-5765386



检测报告说明

检测结果:

编号	检测项目	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	色泽	Q/FJPP 0001S-2023	具有产品应有的色泽	具有产品应有的色泽	符合
2	形态	Q/FJPP 0001S-2023	具有产品应有的状态、无正常视力可见外来异物，无霉变，无虫蛀	具有产品应有的状态、无正常视力可见外来异物，无霉变，无虫蛀	符合
3	滋味和口感	Q/FJPP 0001S-2023	具有该产品应有的滋味与口感，无霉味，无异味	具有该产品应有的滋味与口感，无霉味，无异味	符合
4	杂质	Q/FJPP 0001S-2023	正常视力观察无可见的外来杂质	正常视力观察无可见的外来杂质	符合

备注:

1. 附页是对正本报告 XMF25-0003352-01 的补充说明。
2. 限值：按照企标 Q/FJPP 0001S-2023（由客户提供的限值，SGS 不承担提供的准确性和有效性责任）。
3. 除非另有说明，本检测结果仅与被检测物品有关。本检测报告仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

结束

通标标准技术服务有限公司厦门分公司
第 1 页，共 1 页

除非另有书面协议，本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面，或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定，赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉，此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下，且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责，并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准，本文件不得进行复制，全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为，违法者将会被追究法律责任。除非另有声明，本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意：检测/检验报告或证书的真实性，请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。



通标标准技术服务有限公司厦门分公司
农产食品实验室

No.31 Xianghong Road, XiangAn Torch Industrial Zone, Xiamen, Fujian Province, China. 361101
中国·福建·厦门·火炬(翔安)产业区翔虹路31号 邮编: 361101

t 400-691-0488 www.sgsgroup.com.cn
t 400-691-0488 sgs.china@sgs.com