



220000343825



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6255

中食检测研究院有限公司
China Foods Detection and Research Institute Co.,Ltd

检验报告
Test Report

第 1 页/共 4 页

NO.: 2317524W1

样品及委托方信息 (Sample and Client Information):

样品名称 (Sample Name): 哆比马铃薯飞机饼干 (原味)

商标 (Trademark): Dobby 哆比

规格型号 (Specification, Type): 51 克

生产日期/批号 (Production Date / Batch No.): 20231018

样品类型 (Sample Type): -----

样品等级 (Sample Grade): -----

样品状态 (Sample Status): 完好

样品数量 (Sample Quantity): 1kg

生产单位 (Manufacturer): 东莞市彰显食品有限公司

生产单位地址 (Address of Manufacturer): 东莞市洪梅镇洪屋涡村沙望路兴源工业区

委托方 (Client): 广东哆比生物科技有限公司

委托方联络信息 (Contact Information of Client): 广东省东莞市石碣镇城中桥东路 14 号 1 栋

备注 (Remarks): 客户声称“哆比马铃薯飞机饼干 (原味), 规格: 31 克、90 克、105 克, 散装称重”的产品与本次送检样品“规格: 51 克”为同一原型产品, 已提供同一生产批次证明。

检验信息 (Test Information):

来样方式 (Mode of Sample Arrival): 送样

检验类别 (Test Type): 委托检验

收样日期 (Date Received): 2023-10-19

检验日期 (Test Date): 2023-10-19 至 2023-11-07

检验依据 (Test Standard): GB 7100-2015《食品安全国家标准 饼干》, GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》, GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》

检验结论 (Test Conclusion):

该样品所检项目符合 GB 7100-2015《食品安全国家标准 饼干》, GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》和 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》要求。

签发日期 (Date of Issue): 2023 年 11 月 7 日

授权签字人: 陈松润 (化学)
Authorized Signatory 李文婷 (微生物)

审核: 傅释仪
Auditor

编制: 符启恒
Editor

检 验 报 告

Test Report

第 2 页/共 4 页

NO.: 2317524W1

序号 No.	项目 Item	技术要求 Technical Requirement	检测结果 Test Result	单项结论 Conclusion	检测方法 Test Method
1.	色泽	具有产品应有的正常色泽	符合要求	合格	GB 7100-2015
2.	滋味、气味	无异嗅, 无异味	符合要求	合格	GB 7100-2015
3.	状态	无霉变、无生虫及其他正常视力可见的外来异物	符合要求	合格	GB 7100-2015
4.	酸价(以脂肪计)(KOH) mg/g	≤5	0.30	合格	GB 5009.229-2016 第二法
5.	过氧化值(以脂肪计) g/100g	≤0.25	0.018	合格	GB 5009.227-2016 第一法
6.	铅(以 Pb 计) mg/kg	≤0.5	<0.1	合格	GB 5009.12-2017 第一法
7.	菌落总数 CFU/g	n=5, c=2, m=10 ⁴ CFU/g, M=10 ⁵ CFU/g	70, 10, <10, <10, 25	合格	GB 4789.2-2022
8.	大肠菌群 CFU/g	n=5, c=2, m=10CFU/g, M=10 ² CFU/g	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789.3-2016 第二法
9.	霉菌 CFU/g	≤50	<10	合格	GB 4789.15-2016 第一法
10.	沙门氏菌 /25g	n=5, c=0, m=0/25g	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	合格	GB 4789.4-2016
11.	金黄色葡萄球菌 CFU/g	n=5, c=1, m=100CFU/g, M=1000CFU/g	<10, <10, <10, <10, <10	合格	GB 4789.10-2016 第二法
12.	铝的残留量(干样品, 以 Al 计) mg/kg	≤100	未检出 (检出限 8)	合格	GB 5009.182-2017 第一法
13.	标签	/	/	/	/
(1)	食品名称	应符合 GB 7718-2011/4.1.2 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(2)	配料表	应符合 GB 7718-2011/4.1.3 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(3)	配料的定量标示	应符合 GB 7718-2011/4.1.4 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(4)	净含量和规格	应符合 GB 7718-2011/4.1.5 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011

检 验 报 告

Test Report

第 3 页/共 4 页

NO.: 2317524W1

序号 No.	项目 Item	技术要求 Technical Requirement	检测结果 Test Result	单项结论 Conclusion	检测方法 Test Method
(5)	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	应符合 GB 7718-2011/4.1.6 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(6)	日期标示	应符合 GB 7718-2011/4.1.7 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(7)	贮存条件	应符合 GB 7718-2011/4.1.8 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(8)	食品生产许可证编号	应符合 GB 7718-2011/4.1.9 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(9)	产品标准代号	应符合 GB 7718-2011/4.1.10 要求	符合要求	合格	GB 7718-2011
(10)	营养标签	/	/	/	/
a)	营养成分表	应符合 GB 28050-2011 要求	符合要求	合格	GB 28050-2011

备注 (Remarks): 标签检测不包括标示内容真实性的核实。营养标签的检测结果不包括 GB 28050-2011 中 6.4。

报告结束 (The end)

声 明 Statement

第 4 页/共 4 页

NO.: 2317524W1

1. 报告无授权签字人签字，或涂改，或未盖本实验室“检验检测专用章”及骑缝章无效。未经本实验室许可，不得部分复印、摘用或篡改本报告内容。

Any report having not been signed by authorized approver, or having been altered without authorization, or having not been stamped by both the "Dedicated Testing/Inspection Stamp" and the sealing stamp is deemed to be invalid. Copying or excerpting portion of, or altering the content of the report is not permitted without the written authorization of the laboratory.

2. 送样委托检验结果仅对来样有效。委托检验的样品信息及委托方信息均由委托方填写，本实验室不对其真实性及准确性负责。

The test results presented in the report apply only to the tested sample. The product information and the applicant information are provided by the customer and the laboratory assumes no responsibility for their validity and accuracy.

3. 未经本实验室书面同意，样品委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。

Any use of the laboratory test result for advertisement of the tested material or product must be approved in writing by the laboratory.

4. 无CMA标志的报告，仅供使用方内部参考，不具有对社会的证明作用。

The non-CMA report issued by the laboratory is only permitted to be used by the client as internal reference use and shall not be used for public demonstration purpose.

5. 委托方收到报告十五日内未提出异议的，视为认可该报告结果。

If the client does not raise any objection within 15 days after receiving the report, it shall be deemed to recognize the report results.

6. 电子版报告更改后将不被追回，委托方有义务将更改后的报告提供给使用原报告的相关方。

The laboratory is not responsible for recalling the electronic version of the original report when any revision is made to them. The applicant assumes the responsibility of providing the revised version to any interested party who uses them.

7. 若无特别说明，报告中关于检测结果的符合性声明所采用的判定规则，按照本实验室作业指导书《检测结果符合性的判定规则》中“简单接受判定规则”（即GB/T 8170中全数值比较法）。

If there is no special explanation, the decision rules for the declaration of conformity of test results in the report is in accordance with the "simple acceptance decision rules" (i.e. the full value comparison method in GB/T 8170) in the laboratory operation instruction "decision rules for conformity of test results".

8. 实验室地址：广东省东莞市松山湖园区科技十路1号4栋。联系电话：0769-23077777，传真：0769-23077033。

Laboratory address: Building 4, No. 1, Keji 10th Road, Songshan Lake, Dongguan, Guangdong. Tel.: 0769-23077777. Fax: 0769-23077033.