CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 004/CT/2020

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm

Tên tổ chức: CÔNG TY TNHH EB CẦN THƠ

Địa chỉ: Lô số 1, KDC Hưng Phú 1, Phường Hưng Phú, Quận Cái Răng, Tp.Cần Thơ

Điện thoại: 0292 37377575

E-mail: customer.care@bigc-vietnam.com

Mã số doanh nghiệp: 1801210593

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 29/GCNATTP - SCT, cấp ngày 02/10/2018, tại Thành phố Cần Thơ.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: BÁNH BÔNG LAN MÚT

- 2. Thành phần: Trứng gà, bột mì, đường, nước, dầu ăn, Baker 999 (chất nhũ hóa (475, 471), chất ổn định (422, 1520, 420(ii))), chất thay thế bột sữa (lactose, protein sữa, dầu cọ), bột bắp, mứt dâu (2,3%)
- 3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 3 ngày kể từ ngày sản xuất.
- 4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
 - Quy cách đóng gói: Khối lượng tịnh: 320 g, 550 g hoặc theo nhu cầu của khách hàng.
 - Chất liệu bao bì: Sản phẩm được đóng trong hộp nhựa/ túi nhựa hoặc hộp giấy.

III. Mẫu nhãn sản phẩm

Đính kèm (Theo 43/2017/NĐ-CP Nghị định về Nhãn hàng hóa).

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

1. Chỉ tiêu độc tố vi nấm: theo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia số QCVN 8-1:2011/BYT về quy chuẩn quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm.

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép
1	Aflatoxin B1	μg/kg	2
2	Aflatoxin tổng số	μg/kg	4
3	Ochratoxin A	μg/kg	3
4	Deoxynivalenol	μg/kg	500
5	Zearalenone	μg/kg	50

2. Chỉ tiêu kim loại nặng: theo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia số QCVN 8-2:2011/BYT về quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép
1	Cadmi (Cd)	mg/kg	0,1
2	Chì (Pb)	mg/kg	0,2

3. Chỉ tiêu vi sinh vật: theo quyết định số 46/2007/QĐ-BYT về quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Giới hạn cho phép
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/g	10^{4}
2	Coliforms	CFU/g	10

3	E.coli	MPN/g	3
4	S. aureus	CFU/g	10
5	Cl.perfringens	CFU/g	10
6	B.cereus	CFU/g	10
7	Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/g	10^{2}

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố./.

Ngày 20 tháng 7 năm 2020 ĐẠI DIỆN TỔ CHÚC, CÁ NHÂN

012 (Kýstěn, đóng dấu)

CÔNG TY TNHH EB CẦN THƠ

PANG-TP.C

Hổ Quang Kiều Giám đốc siểu thị

ĐÍNH KÈM:

NỘI DUNG NHẪN DỰ THẢO

BÁNH BÔNG LAN MỨT

Thành phần: Trứng gà, bột mì, đường, nước, dầu ăn, Baker 999 (chất nhũ hóa (475, 471), chất ổn định (422, 1520, 420(ii))), chất thay thế bột sữa (lactose, protein sữa, dầu cọ), bột bắp, mứt dâu (2,3%)

Khối lượng tịnh:

Dùng trực tiếp. Bảo quản nơi khô thoáng. Không sử dụng sản phẩm có dấu hiệu hư hỏng.

Hạn sử dụng: 3 ngày kể từ ngày sản xuất

Ngày sản xuất:

Sản xuất tại: Công Ty TNHH EB CẦN THO – Lô số 1, KDC Hưng Phú 1, Hưng Phú, Cái Răng, Cần Thơ.

Số tự công bố: 004/CT/2020





Report N°: 2007040061





Page N°: 1/3

Ho Chi Minh City, Date: July 03, 2020 TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 03/07/2020

> REF, NO.: FDL20/07866-4 Đơn hàng: FDL20/07866-4

ANALYSIS REPORT BÁO CÁO PHÂN TÍCH

CLIENT'S NAME Tên khách hàng

: CÔNG TY TNHH EB CÂN THƠ

CLIENT'S ADDRESS

: LOT 1, HUNG PHU 1 RESIDENTIAL ZONE, HUNG PHU WARD,

CAI RANG DISTRICT, CAN THO CITY

Đia chỉ

: LÔ SÓ 1, KHU DÂN CƯ HƯNG PHÚ 1, PHƯỜNG HƯNG PHÚ, QUẬN CÁI RĂNG,

THÀNH PHÓ CẦN THƠ

The following sample(s) was/were submitted and identified by the client as: Mẫu thử nghiệm được cung cấp và nhận dạng bởi khách hàng:

Sample description

Mô tả mẫu

CAKE : Bánh

Number of sample

Số lượng mẫu

: 01 sample : 01 mẫu

Sample characterisation/ condition

Tình trạng mẫu

: Sample (approx. 500g) in plastic box : Mẫu (khoảng 500g) chứa trong hộp nhựa

Client's reference Chú thích của khách hàng : BÁNH BÔNG LAN MỨT

Date sample(s) received Ngày nhận mẫu

Testing period

Thời gian thử nghiệm

Test requested Yêu cầu thử nghiệm

Test result Kết quả kiểm nghiệm : June 26, 2020 : 26/06/2020

: June 26 - July 03, 2020 : 26/06/2020 - 03/07/2020

: As applicant's requirement : Theo yêu cầu của khách hàng

: Please refer to the next page(s) : Vui lòng tham khảo trang sau



SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam <u>HCM Laboratory.</u> Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam

Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam

t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921

www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.







Page N°: 2/3

Report N°: 2007040061

DETAIL TEST RESULT(S) KÉT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Testing Analysis Chỉ tiêu phân tích	Method Phương pháp	Result Két quả	Unit Đơn vị
1. Aflatoxin B1 Aflatoxin B1	LFOD-TST-SOP-8456	Not detected Không phát hiện LOD = 0.3	µg/kg
2. Aflatoxin (B1, B2, G1, G2) Aflatoxin (B1, B2, G1, G2)	LFOD-TST-SOP-8456	Not detected Không phát hiện LOD = 0.3/ea	µg/kg
3. Ochratoxin A Ochratoxin A	LFOD-TST-SOP-8456	Not detected Không phát hiện LOD = 0.3	µg/kg
4. Deoxynivalenol Deoxynivalenol	LFOD-TST-SOP-8456	Not detected Không phát hiện LOD = 3	µg/kg
5. Zearalenone Zearalenone	LFOD-TST-SOP-8456	Not detected Không phát hiện LOD = 1	µg/kg
6. Cadmium (Cd) Cadimi	Ref. AOAC 2013.06 (21st Ed., 2019) (A)	Not detected Không phát hiện LOD = 0.03	mg/kg
7. Lead (Pb)	Ref. AOAC 2013.06 (21 st Ed., 2019) ^(A)	Not detected Không phát hiện LOD = 0.03	mg/kg

NotelGhi chú:

LOD = Limit of Detection/ Giới hạn phát hiện

When the chemical analyte is detected but the concentration is below limit of quantitation (LOQ), the result is reported as "< LOQ". If the result was calculated from sum of individual analytes, it was done without single values below LOQ taken into account. For microbiological analyte, according to the plate count testing method with dilution factor of 10, the result of the sample that the relevant colonies were not formed was reported as <10 cfu/g.

Khi chất phân tích hóa học được phát hiện nhưng nồng độ nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ), thì kết quả sẽ được thể hiện là "< LOQ".

Nếu kết quả được tính từ tổng của từng chỉ tiêu, nó được thực hiện không bao gồm các giá trị đơn lễ nhỏ hơn giới hạn định lượng. Đối với chỉ tiêu phân tích vi sinh, theo phương pháp thử nghiệm đổ đĩa với hệ số pha loãng là 10, mẫu không phát hiện khuẩn lạc sẽ được trả kết quả <10 cfu/g

The method(s) remarked with (A), (H) and (T) is (are) designated by the Ministry of Agriculture and Rural Development, the Ministry of Health, and the Ministry of Industry and Trade, respectively. Phương pháp được đánh dấu bằng chữ (A), (H) và (T) là phương pháp tương ứng được công nhận bởi Bộ Nông Nghiệp Và Phát Triển Nông Thôn, Bộ Y Tế, và Bộ Công Thương

REPORT RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY AND SUCH SAMPLE(S) ARE RETAINED FOR 15 DAYS ONLY IF THERE ARE NO OTHER SPECIFIC STATEMENTS Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu đã nhận tại phòng thí nghiệm và mẫu được lưu trữ trong vòng 15 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác

END OF THE REPORT

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam <u>HCM Laboratory.</u> Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam

Can Tho Laboratory. Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam ((84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to transaction from exercision all their dolbts and obligations under the transaction documents. a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.

114025.

NG T VIET N



Page N°: 3/3

Signed for and on behalf of SGS Vietnam LTD Thay Mặt Công ty SGS Việt Nam Lâm Văn Xự



Lâm Văn Xự Trưởng Phòng Thử Nghiệm Thực Phẩm



Report N°: 2007040061

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam HCM Laboratory. Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory. Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam (184-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921

www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticatee/certificate.jsp.





Report N°: 200714067D





Page N°: 1/3

Ho Chi Minh City, Date: July 06, 2020 TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 06/07/2020

> REF. NO.: FDL20/07866-14 Đơn hàng: FDL20/07866-14

ANALYSIS REPORT BÁO CÁO PHÂN TÍCH

CLIENT'S NAME Tên khách hàng

CÔNG TY TNHH EB CẦN THƠ

CLIENT'S ADDRESS

: LOT 1, HUNG PHU 1 RESIDENTIAL ZONE, HUNG PHU WARD,

CAI RANG DISTRICT, CAN THO CITY

Địa chỉ

: LÔ SÓ 1, KHU DÂN CƯ HƯNG PHÚ 1, PHƯỜNG HƯNG PHÚ, QUẬN CÁI RĂNG,

THÀNH PHÓ CẦN THƠ

The following sample(s) was/were submitted and identified by the client as:

Mẫu thử nghiệm được cung cấp và nhận dạng bởi khách hàng:

Sample description

Mô tả mẫu

Number of sample Số lượng mẫu

Sample characterisation/ condition

Tình trạng mẫu

Client's reference

Chú thích của khách hàng

Date sample(s) received

Ngày nhận mẫu

Testing period

Thời gian thử nghiệm

Test requested

Yêu cầu thử nghiệm

Test result

Kết quả kiểm nghiệm

: CAKE

: Bánh

: 01 sample

: 01 mẫu

: Sample (approx. 385g) in plastic box

: Mẫu (khoảng 385g) chứa trong hộp nhựa

: BÁNH BÔNG LAN MỨT

: June 29, 2020

: 29/06/2020

: June 29 - July 06, 2020

: 29/06/2020 - 06/07/2020

: As applicant's requirement

: Theo yêu cầu của khách hàng

: Please refer to the next page(s)

: Vui lòng tham khảo trang sau

SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam HCM Laboratory. Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory. Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam (184-28) 3935 1920. 1684-28) 3935 1920.

t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921

www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Condtions aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticatee/ertificate.jsp.







Page N°: 2/ 3

Report N°: 200714067D

DETAIL TEST RESULT(S) KÉT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Testing Analysis Chỉ tiêu phân tích	Method Phương pháp	Result Kết quả	Unit Đơn vị
Total Plate Count Tổng vi khuẩn hiếu khí	ISO 4833-1:2013 ^(A)	4.2 x 10 ²	cfu/g
2. Bacillus cereus Bacillus cereus	AOAC 980.31 (21 st Ed., 2019) ^(A)	< 10	cfu/g
3. Clostridium perfringens Clostridium perfringens	ISO 7937:2004 ^(A)	< 10	cfu/g
4. Total Coliforms Coliforms tổng	ISO 4832:2006 ^(A)	< 10	cfu/g
5. E. Coli E. Coli	ISO 16649-3:2015 ^(A)	0	MPN/g
6. Staphylococcus aureus Staphylococcus aureus	US FDA BAM Chapter 12 (2016) (A)	< 10	cfu/g

NotelGhi chú:

- When the chemical analyte is detected but the concentration is below limit of quantitation (LOQ), the result is reported as "< LOQ". If the result was calculated from sum of individual analytes, it was done without single values below LOQ taken into account. For microbiological analyte, according to the plate count testing method with dilution factor of 10, the result of the sample that the relevant colonies were not formed was reported as <10 cfu/g. Khi chất phân tích hóa học được phát hiện nhưng nồng độ nhỏ hơn giới hạn định lượng (LOQ), thì kết quả sẽ được thể hiện là "< LOQ". Nếu kết quả được tính từ tổng của từng chỉ tiêu, nó được thực hiện không bao gồm các giá trị đơn lẻ nhỏ hơn giới hạn định lượng. Đối với chỉ tiểu phân tích vi sinh, theo phương pháp thứ nghiệm đổ đĩa với hệ số pha loãng là 10, mẫu không phát hiện khuẩn lạc sẽ được trả kết quả <10 cfu/g
- The method(s) remarked with (A), (H) and (T) is (are) designated by the Ministry of Agriculture and Rural Development, the Ministry of Health, and the Ministry of Industry and Trade, respectively. Phương pháp được đánh dấu bằng chữ (A), (H) và (T) là phương pháp tương ứng được công nhận bởi Bộ Nông Nghiệp Và Phát Triển Nông Thôn, Bộ Y Tế, và Bộ Công Thương

REPORT RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY AND SUCH SAMPLE(S) ARE RETAINED FOR 15 DAYS ONLY IF THERE ARE NO OTHER SPECIFIC STATEMENTS Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu đã nhận tại phòng thí nghiệm và mẫu được lưu trữ trong vòng 15 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác

END OF THE REPORT



SGS Vietnam Ltd.

198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam <u>HCM Laboratory</u>. Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam

Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sqs.com/en/Terms-and-Conditions aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

Indemnitication and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at

https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.



Page N°: 3/3

Report N°: 200714067D

Signed for and on behalf of SGS Vietnam LTD Thay Mặt Công ty SGS Việt Nam Lâm Văn Xự

00114025 CÔNG T

> Lâm Văn Xự Trưởng Phòng Thử Nghiệm Thực Phẩm





198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam HCM Laboratory. Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam Can Tho Laboratory. Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam (84-28) 3935 1920 (84-28) 3935 1921

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms.and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.



Report N°: 2007140673



Page N°: 1/2

Ho Chi Minh City, Date: July 14, 2020 TP. Hồ Chí Minh, Ngày: 14/07/2020

> REF. NO.: FDL20/07866-22 Đơn hàng: FDL20/07866-22

CLIENT'S NAME

Tên khách hàng

ANALYSIS REPORT

BÁO CÁO PHÂN TÍCH

: CÔNG TY TNHH EB CẦN THƠ

CLIENT'S ADDRESS

: LOT 1, HUNG PHU 1 RESIDENTIAL ZONE, HUNG PHU WARD,

CAI RANG DISTRICT, CAN THO CITY

Địa chỉ

: LÔ SÓ 1, KHU DÂN CƯ HƯNG PHÚ 1, PHƯỜNG HƯNG PHÚ, QUẬN CÁI RĂNG,

THÀNH PHÓ CẦN THƠ

The following sample(s) was/were submitted and identified by the client as:

Mẫu thử nghiệm được cung cấp và nhận dạng bởi khách hàng:

Sample description

Mô tả mẫu

Number of sample

Số lương mẫu

Sample characterisation/ condition

Tình trạng mẫu

Client's reference

Chú thích của khách hàng

Date sample(s) received

Ngày nhận mẫu

Testing period

Thời gian thử nghiệm

Test requested

Yêu cầu thử nghiệm

Test result

Kết quả kiểm nghiệm

CAKE

: Bánh

: 01 sample

: 01 mẫu

: Sample (approx. 400g) in plastic box

: Mẫu (khoảng 400g) chứa trong hộp nhựa

: BÁNH BÔNG LAN MỨT

: July 07, 2020

: 07/07/2020

: July 07 – July 14, 2020

: 07/07/2020 - 14/07/2020

: As applicant's requirement

: Theo yêu cầu của khách hàng

: Please refer to the next page(s)

: Vui lòng tham khảo trang sau



198 Nguyen Thi Minh Khai St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam <u>HCM Laboratory</u>. Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam

Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921

www.sos.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sos.com/en/Terms-and-Conditions.aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.





Page N°: 2/ 2

Report N°: 2007140673

DETAIL TEST RESULT(S) KÉT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Testing Analysis Chỉ tiêu phân tích	Method	Result	Unit
	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
Total Yeast & Mold Tổng nấm men và nấm mốc	ISO 21527-2:2008 (A)	< 10	cfu/g

NotelGhi chú:

- According to the plate count testing method with dilution factor of 10, the result of the sample that the relevant colonies were not formed was reported as <10 cfu/g. Theo phương pháp thử nghiệm đổ đĩa với hệ số pha loãng là 10, mẫu không phát hiện khuẩn lạc sẽ được trả kết quả <10 cfu/g
- The method(s) remarked with (A), (H) and (T) is (are) designated by the Ministry of Agriculture and Rural Development, the Ministry of Health, and the Ministry of Industry and Trade, respectively. Phương pháp được đánh dấu bằng chữ (A), (H) và (T) là phương pháp tương ứng được công nhận bởi Bộ Nông Nghiệp Và Phát Triển Nông Thôn, Bộ Y Tế, và Bộ Công Thương

REPORT RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE (S) ONLY AND SUCH SAMPLE(S) ARE RETAINED FOR 15 DAYS ONLY IF THERE ARE NO OTHER SPECIFIC STATEMENTS Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu đã nhận tại phòng thí nghiệm và mẫu được lưu trữ trong vòng 15 ngày nếu không có thông báo đặc biệt khác

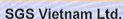
END OF THE REPORT

Signed for and on behalf of SGS Vietnam LTD Thay Mặt Công ty SGS Việt Nam Lâm Văn Xư



Lâm Văn Xự Trưởng Phòng Thử Nghiệm Thực Phẩm





198 Nguyen Thi Minh Khal St., Ward 6, Dist. 3, Ho Chi Minh City, Vietnam <u>HCM Laboratory</u>: Lot III/21, St. 19/5A, Group CN III, Tan Binh IZ, Tay Thanh Ward, Tan Phu Dist., Ho Chi Minh City, Vietnam

Can Tho Laboratory: Korea – VN Incubator Park in Can Tho, 8th St., Tra Noc 2 IZ, Phuoc Thoi Ward, O Mon Dist., Can Tho City, Vietnam t(84-28) 3935 1920 f(84-28) 3935 1921

www.sgs.vn

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service (www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions aspx). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein.

indemnification and jurisdictional issues established therein. This document is to be treated as an original within the meaning of UCP 600. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. The authenticity of this document may be verified at https://sgsonsite.sgs.com/en/v2/common/ecertificate/authenticateeCertificate.jsp.