

KT3-01299ATP9

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

28/02/2019
 Page 01/03

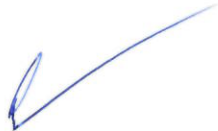
**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM NÀY THAY THẾ PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM SỐ
 KT3-01299ATP9 NGÀY 22/02/2019**
THIS TEST REPORT REPLACES FOR TEST REPORT NO. KT3-01299ATP9 DATED 22/02/2019

1. Tên mẫu : **THỰC PHẨM BỔ SUNG BÁNH NGŨ CỐC NESTLÉ KOKO**
Name of sample **KRUNCH BAR**
2. Mô tả mẫu : **Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu**
Sample description **do khách hàng cung cấp./ Testing sample was sampled by customer,**
Mẫu còn nguyên bao bì và nhãn hiệu.
As received sample is intact package and label.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 13/02/2019
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 14/02/2019 – 22/02/2019
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY TNHH NESTLÉ VIỆT NAM**
Customer **138-142 Hai Bà Trưng, Phường Đa Kao, Q. 1,**
Thành phố Hồ Chí Minh
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang / See page 02&03/03
Test results

Thay đổi thông tin sau theo yêu cầu của khách hàng qua công văn ngày 25/02/2019:
The information was changed according to customer's official dispatch dated 25/02/2019:

Nội dung/ Item	Ban đầu/ Initial	Thay đổi/ Change as
Tên mẫu/ Name of sample	BÁNH NGŨ CỐC NESTLÉ KOKO KRUNCH BAR	THỰC PHẨM BỔ SUNG BÁNH NGŨ CỐC NESTLÉ KOKO KRUNCH BAR

TRƯỞNG PTN THỰC PHẨM
HEAD OF FOOD TESTING LAB



Nguyễn Thành Công

TL. GIÁM ĐỐC / PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM/
HEAD OF TESTING LAB.



Ngô Quốc Việt

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến. / Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.
 2. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 3. N/A: không áp dụng. / Not applicable.
 4. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 5. Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với $k = 2$, mức tin cậy 95 %. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ dưới để biết thêm thông tin.
Estimated expanded uncertainty of measurement with $k = 2$, at 95 % confidence level. Please contact Quatest 3 at the below address for further information

7. Kết quả thử nghiệm :
Test results



Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Giới hạn phát hiện <i>Limit of Detection</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1. Hàm lượng chì, <i>Lead content</i> mg/kg	QTTN/KT3 083 : 2012	0,03	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.2. Hàm lượng thủy ngân, <i>Mercury content</i> mg/kg	QTTN/KT3 064 : 2016	0,015	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.3. Hàm lượng asen tổng số, <i>Total arsenic content</i> mg/kg	TCVN 8427 : 2010	$1,00 \times 10^{-2}$	Nhỏ hơn $3,00 \times 10^{-2}$ <i>Less than</i>
7.4. Hàm lượng cadimi, <i>Cadmium content</i> mg/kg	QTTN/KT3 083 : 2012	$3,00 \times 10^{-2}$	Nhỏ hơn $9,00 \times 10^{-2}$ <i>Less than</i>
7.5. Hàm lượng aflatoxin B1, <i>Aflatoxin B1 content</i> µg/kg	AOAC 2016 (991.31)	0,25	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.6. Hàm lượng aflatoxin tổng (B1 + B2 + G1 + G2), µg/kg	AOAC 2016 (991.31)	0,10	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.7. Hàm lượng ochratoxin A, <i>Ochratoxin A content</i> µg/kg	QTTN/KT3 223 : 2018 (Ref: AOAC 2016 (2000.03))	0,3	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.8. Hàm lượng deoxynivalenol (DON), µg/kg	QTTN/KT3 089 : 2018 (LC/MS/MS)	20,0	Nhỏ hơn 60,0 <i>Less than</i>
7.9. Hàm lượng zearalenone, <i>Zearalenone content</i> µg/kg	QTTN/KT3 224 : 2018 (Ref: TCVN 9591 : 2013)	15	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.10. Hàm lượng aflatoxin M1, <i>Aflatoxin M1 content</i> µg/kg	Journal of chromatography A, 1101 (p. 69-78) - 2006	0,01	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.11. Hàm lượng melamin, <i>Melamine content</i> mg/kg	QTTN/KT3 051: 2018 (Ref: TCVN 9048:2012)	0,1	Không phát hiện <i>Not detected</i>

TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3

QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3



Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam
Testing: No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam
C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist. 2, HCMC, Vietnam

Tel: (84-28) 3829 4274
Tel: (84-251) 383 6212
Tel: (84-28) 3742 3160

Fax: (84-28) 3829 3012
Fax: (84-251) 383 6298
Fax: (84-28) 3742 3174

Website: www.quatest3.com.vn
E-mail: tn-cskh@quatest3.com.vn
E-mail: tn-cskh@quatest3.com.vn



7. Kết quả thử nghiệm :
Test results

Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Giới hạn phát hiện Limit of Detection	Kết quả thử nghiệm Test result
7.12. Tổng số vi sinh vật hiếu khí, CFU/g <i>Total aerobic plate count</i>	ISO 4833-1:2013	-	9,0 x 10 ¹
7.13. Coliform, CFU/g	ISO 4832 : 2006	-	Nhỏ hơn 10 ^(*) <i>Less than</i>
7.14. <i>E.Coli</i> , MPN/g	ISO16649 – 3 : 2015	-	0
7.15. <i>Staphylococcus aureus</i> , CFU/g	AOAC 2016 (975.55)	-	Nhỏ hơn 10 ^(*) <i>Less than</i>
7.16. <i>Clostridium perfringens</i> , CFU/g	ISO 7937 : 2004	-	Nhỏ hơn 10 ^(*) <i>Less than</i>
7.17. <i>Bacillus cereus</i> giả định, CFU/g <i>Presumptive bacillus cereus</i>	ISO 7937 : 2004	-	Nhỏ hơn 10 ^(*) <i>Less than</i>
7.18. Tổng số nấm men & nấm mốc, CFU/g <i>Total yeasts & moulds</i>	ISO 21527-2:2008	-	Nhỏ hơn 10 ^(*) <i>Less than</i>

Ghi chú/ Notes:

(*): Theo phương pháp thử, kết quả được biểu thị nhỏ hơn 10 CFU/g khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa/ *According to the test method, the result is expressed as less than 10 CFU/g when the dish contains no colony.*