

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 004/VCF/2022

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

Tên tổ chức: Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa

Sau đây viết tắt là (“VCF”)

Địa chỉ: Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Điện thoại: (0251) 383 6554

Fax: (0251) 383 6108

E-mail: vinacafe@vinacafebienhoa.com

Mã số doanh nghiệp: 3600261626

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: THỰC PHẨM BỔ SUNG – NƯỚC TĂNG LỰC VỊ CÀ PHÊ BENG’S

2. Thành phần:

Nước, đường, chất tạo khí carbonic (290), chất tạo màu caramen nhóm III tổng hợp, dextrose, hương liệu (hương cà phê, hương vani) tổng hợp, hỗn hợp vi chất (taurine, bột caffeine, maltodextrin, inositol, nicotinamid (vitamin B3), pyridoxin hydroclorid (vitamin B6), cyanocobalamin (vitamin B12)), chất điều chỉnh độ acid (338, 330), chất bảo quản (202, 211), muối, caffeine. ✓

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: Hạn sử dụng: 09 tháng kể từ ngày sản xuất

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

- Chất liệu bao bì: Sản phẩm đựng trong chai nhựa PET. Các chai được đóng trong thùng giấy carton

- Quy cách bao gói:

+ Chai 330 ml: Thể tích thực: 330 ml

+ Thùng 24 chai: Thể tích thực: 7,92 L (24 chai x 330 ml)

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:

K: Chi nhánh MSI – Công ty cổ phần Vinacafé Biên Hòa

Nhà xưởng F5 & F5 mở rộng, lô 06, khu công nghiệp Tân Đông Hiệp A, phường Tân Đông Hiệp, thành phố Dĩ An, tỉnh Bình Dương, Việt Nam

E: Công ty cổ phần nước khoáng Vĩnh Hảo

Thôn Vĩnh Sơn, xã Vĩnh Hảo, huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận, Việt Nam

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.vinacafebienhoa.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa (“Công ty”), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.



(Địa chỉ sản xuất được mã hóa thành ký tự in hoa, in gần khu vực thông tin NSX – HSD)

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm (đính kèm Phụ lục - Danh mục chi tiết chỉ tiêu và mức công bố)

Sản phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

1. QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế.
2. Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

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.

Đồng Nai, ngày 13 tháng 4 năm 2022

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC



Phạm Hồng Sơn





Phụ lục
DANH MỤC CHỈ TIÊU VÀ MỨC CÔNG BỐ

Đính kèm bản Tự công bố số 004/VCF/2022

CÔNG TY CỔ PHẦN VINACAFÉ BIÊN HÒA	NHÓM SẢN PHẨM ĐỒ UỐNG KHÔNG CÒN	Số TCCS 01:2022/BH103
	THỰC PHẨM BỔ SUNG – NƯỚC TĂNG LỰC VỊ CÀ PHÊ BENG'S	Có hiệu lực từ kể từ ngày hoàn tất thủ tục tự công bố và/hoặc thủ tục thông báo bằng văn bản đến cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền

1. Các chỉ tiêu cảm quan:

- Trạng thái: Dạng lỏng, trong, không lắng cặn.
- Màu: Màu nâu đen.
- Mùi, vị: Mùi thơm đặc trưng, vị hài hòa, tê lưỡi của khí CO₂, không có vị lạ.

2. Các chỉ tiêu kỹ thuật chủ yếu:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức công bố
1	Độ acid (tính theo acid citric)	g/L	≤ 1,3
2	Hàm lượng carbohydrate	g/100 ml	≥ 12,2
3	Giá trị năng lượng	kcal/100 ml	≥ 48,8
4	Hàm lượng CO ₂	g/L	≥ 2,0
6	Hàm lượng caffeine	mg/L	227,2 – 409,7
7	Hàm lượng taurine	mg/L	140,5 – 260,9
8	Hàm lượng inositol	mg/L	14,1 – 42,3
9	Hàm lượng nicotinamide (vitamin B3) (*)	mg/L	8,7 – 16,1
10	Hàm lượng pyridoxine hydrochloride (vitamin B6) (*)	mg/L	1,9 – 3,6
11	Hàm lượng cyanocobalamin (vitamin B12) (*)	µg/L	≥ 2,0

(*) Mức đáp ứng Lượng dùng khuyến cáo hàng ngày cho người Việt Nam (RNI) được tính toán chi tiết ở mục 6.



3. **Các chỉ tiêu vi sinh vật:** theo QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	Coliforms	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	Không có
4	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	Không có
5	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	Không có
6	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	Không có
7	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	Không có
8	Tổng số nấm men và nấm mốc	CFU/ml	10

4. **Hàm lượng kim loại nặng:** theo QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Hàm lượng chì (Pb)	mg/L	0,05

5. **Danh mục phụ gia thực phẩm:** tra cứu theo Thông tư 24/2019/TT-BYT ngày 30 tháng 08 năm 2019 Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm cho nhóm 14.1.4 Đồ uống hương liệu, bao gồm đồ uống “thể thao”, “năng lượng” hoặc “điện giải” và các đồ uống đặc biệt khác

TT	Tên phụ gia	Chú thích
1	Carbon dioxyd (290)	
2	Caramen nhóm III (150c)	
3	Acid phosphoric (338)	Tính theo phospho
4	Acid citric (330)	
5	Natri benzoat (211)	Tính theo acid benzoic
6	Kali sorbat (202)	Tính theo acid sorbic
7	Hương liệu (hương cà phê, hương vani) tổng hợp	

6. **Mức đáp ứng RNI của các vitamin:** Tính toán cho người trưởng thành theo số liệu Bảng nhu cầu dinh dưỡng khuyến nghị cho người Việt Nam, ban hành kèm theo Thông tư số 43/2014/TT-BYT ngày 24 tháng 11 năm 2014

TT	Tên chỉ tiêu	Mức công bố trong 1 lít sản phẩm	Lượng tiêu thụ khi dùng 330 ml sản phẩm (**)	Mức đáp ứng RNI, %			
				Nam trưởng thành 19 - 50 tuổi	Nam trưởng thành > 51 tuổi	Nữ trưởng thành 19 - 50 tuổi	Nữ trưởng thành > 51 tuổi
1	Hàm lượng vitamin B3	(8,7 – 16,1) mg	(2,871 – 5,313) mg	17,94 – 33,21	17,94 – 33,21	20,51 – 37,95	20,51 – 37,95
2	Hàm lượng vitamin B6	(1,9 – 3,6) mg	(0,627 – 1,188) mg	48,23 – 91,38	36,88 – 69,88	48,23 – 91,38	41,80 – 79,20
3	Hàm lượng vitamin B12	≥ 2,0 µg	≥ 0,660 µg	≥ 27,50	≥ 27,50	≥ 27,50	≥ 27,50

(**) Lượng tiêu thụ khi dùng 330 ml sản phẩm = $\frac{\text{Mức công bố x 330}}{1000}$

Mức đáp ứng RNI = $\frac{\text{Lượng tiêu thụ khi dùng 330 ml sản phẩm x 100}}{\text{Lượng dùng khuyến cáo hàng ngày cho người Việt Nam cho người trưởng thành}}$

Lượng dùng khuyến nghị: 1 chai 330 ml/ngày

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://vinacafebienhoa.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa (“Công ty”), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.



(Handwritten signature)

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00027252	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-028543-01-VI / EUVNHC-00162660	

Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Tên mẫu :	Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's
Tình trạng mẫu :	Mẫu thành phẩm
Ngày nhận mẫu :	10/03/2022
Thời gian thử nghiệm :	11/03/2022 - 13/03/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	14/03/2022
Mã số PO của khách hàng :	GG8T220310100
Mã số mẫu Eol :	005-32410-61360

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD0HD VD (a) Độ chua/Độ acid theo acid citric	g/l	TCVN 4589:1988	0.36

<p>Ký tên</p>  <p>Nguyễn Anh Vũ Trưởng phòng thí nghiệm HCM</p>	 <p>Lý Hoàng Hải Tổng Giám Đốc</p>
--	---

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 15/03/2022

<p>Ghi chú giải thích</p> <p>Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp. Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách. Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu. Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sac Ký Hải Đăng xây dựng.</p> <p>"VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ký Hải Đăng.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.</p>
--

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2022-00027255
Mã số kết quả : AR-22-VD-028544-01-VI / EUVNHC-00162660



Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa

Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa
Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Tên mẫu : Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's
Tình trạng mẫu : Mẫu thành phẩm
Ngày nhận mẫu : 10/03/2022
Thời gian thử nghiệm : 11/03/2022 - 14/03/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 14/03/2022
Mã số PO của khách hàng : GG8T220310100
Mã số mẫu Eol : 005-32410-61363

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD129 VD (a) Carbohydrates	g/ 100 ml	AOAC 986.25 mod.	17.4
2	VD165 VD (a) Béo	g/ 100 ml	EVN-R-RD-2-TP-3498 (Ref. FAO Food 14/7-1986)	Không phát hiện (LOD=0.1)
3	VD263 VD (a) Protein	g/ 100 ml	TCVN 10034:2013 (ISO 1871:2009)	0.84
4	VD543 VD Năng lượng	kcal/ 100 ml	FAO 2003 77	73
5	VD210 VD (a) Độ ẩm	g/ 100 ml	EVN-R-RD-2-TP-3496	88.6
6	VD297 VD (a) Tro tổng	g/ 100 ml	EVN-R-RD-2-TP-3497 (Ref. FAO Food 14/7-1986)	0.04

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Anh Vũ
Trưởng phòng thí nghiệm HCM



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 15/03/2022

Ghi chú giải thích

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu.
Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sắc Ký Hải Đăng xây dựng.
"VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2022-00027254
 Mã số kết quả : AR-22-VD-028036-01-VI / EUVNHC-00162660



Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa

Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa
 Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Tên mẫu : Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's
 Tình trạng mẫu : Mẫu thành phẩm
 Ngày nhận mẫu : 10/03/2022
 Thời gian thử nghiệm : 11/03/2022 - 12/03/2022
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 14/03/2022
 Mã số PO của khách hàng : GG8T220310100
 Mã số mẫu Eol : 005-32410-61362

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD131 VD (a) Carbon dioxide (CO ₂)	g/l	TCVN 5563:2009	3.94

Ký tên



Nguyễn Anh Vũ
 Trưởng phòng thí nghiệm HCM



Lý Hoàng Hải
 Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 15/03/2022

Ghi chú giải thích

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
 Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
 Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu.
 Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sac Ky Hai Dang xây dựng.
 "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ky Hai Dang.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00027260	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-028547-01-VI / EUVNHC-00162660	

Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Tên mẫu :	Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's
Tình trạng mẫu :	Mẫu thành phẩm
Ngày nhận mẫu :	10/03/2022
Thời gian thử nghiệm :	11/03/2022 - 14/03/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	14/03/2022
Mã số PO của khách hàng :	GG8T220310100
Mã số mẫu Eol :	005-32410-61368

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD026 VD (a) Cafein	mg/ l	ISO 20481:2008	325

Ký tên			
	Nguyễn Anh Vũ Trưởng phòng thí nghiệm HCM		Lý Hoàng Hải Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 15/03/2022

Ghi chú giải thích Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp. Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách. Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu. Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sac Ky Hai Dang xây dựng. "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sac Ky Hai Dang.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.
--

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2022-00027259
 Mã số kết quả : AR-22-VD-028546-01-VI / EUVNHC-00162660



Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa

Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa
 Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Tên mẫu : Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's
 Tình trạng mẫu : Mẫu thành phẩm
 Ngày nhận mẫu : 10/03/2022
 Thời gian thử nghiệm : 11/03/2022 - 13/03/2022
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 14/03/2022
 Mã số PO của khách hàng : GG8T220310100
 Mã số mẫu Eol : 005-32410-61367

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD03R VD (a) Taurin	mg/ l	EVN-R-RD-1-TP-5634 (Ref. AOAC 997.05)	203

Ký tên



Nguyễn Anh Vũ
 Trưởng phòng thí nghiệm HCM



Lý Hoàng Hải
 Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 15/03/2022

Ghi chú giải thích

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
 Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
 Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu.
 Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sack Ky Hai Dang xây dựng.
 "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.



Số: **005867** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 04208.22



VILAS 219

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN VINACAFÉ BIÊN HÒA
Địa chỉ : KHU CÔNG NGHIỆP BIÊN HÒA 1, PHƯỜNG AN BÌNH, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI, VIỆT NAM
Tên mẫu : THỰC PHẨM BỔ SUNG - NƯỚC TĂNG LỰC VỊ CÀ PHÊ BENG'S
Ngày lấy mẫu : 15/03/2022
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 15/03/2022
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Nguyễn Thị Tâm

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Ngày kiểm nghiệm
1	Inositol	HD.PP.42/TT.SK:2020 (d)	35,56 mg/l	17/03/2022

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa kín, không nhãn, không NSX - HSD.
- (d) Phép thử được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 và được Bộ Công Thương chỉ định theo thông tư số 20/2013/TTLT-BYT-BCT-BNNPTNT.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày**2.9**...-03-...**2022**.

TU. VIỆN TRƯỞNG

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN


Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: **005868** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 04209.22



VILAS 219

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN VINACAFÉ BIÊN HÒA
Địa chỉ : KHU CÔNG NGHIỆP BIÊN HÒA 1, PHƯỜNG AN BÌNH, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI, VIỆT NAM
Tên mẫu : THỰC PHẨM BỔ SUNG - NƯỚC TĂNG LỰC VỊ CÀ PHÊ BENG'S
Ngày lấy mẫu : 15/03/2022
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 15/03/2022
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Nguyễn Thị Tâm

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Ngày kiểm nghiệm
1	Vitamin B ₃ (Nicotinamide)	HD.PP.23/TT.SK:2020 (b)	13,50 mg/l	17/03/2022

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa kín, không nhãn, không NSX - HSD.
- (b) Phép thử được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 và được Bộ Y tế chỉ định theo thông tư số 20/2013/TTLT-BYT-BCT-BNNPTNT.

29-03-2022

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày
TUQ. VIỆN TRƯỞNG
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN


Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: **006082** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 05096.22

Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN VINACAFÉ BIÊN HÒA
Địa chỉ : KHU CÔNG NGHIỆP BIÊN HÒA 1, PHƯỜNG AN BÌNH, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI, VIỆT NAM
Tên mẫu : THỰC PHẨM BỔ SUNG - NƯỚC TĂNG LỰC VỊ CÀ PHÊ BENG'S
Ngày lấy mẫu : 25/03/2022
Lượng mẫu : 01 chai x 330 ml
Ngày nhận mẫu : 25/03/2022
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Ngày kiểm nghiệm
1	Vitamin B ₆ (Pyridoxine hydrochloride)	HD.PP.23/TT.SK	3,18 mg/l	28/03/2022

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa kín, không nhãn, không NSX - HSD.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **30-03-2022**
TU. VIỆN TRƯỞNG
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2022-00027264	
Mã số kết quả :	AR-22-VD-028550-01-VI / EUVNHC-00162660	

Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa
 Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa
 Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Tên mẫu :	Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's
Tình trạng mẫu :	Mẫu thành phẩm
Ngày nhận mẫu :	10/03/2022
Thời gian thử nghiệm :	11/03/2022 - 13/03/2022
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	14/03/2022
Mã số PO của khách hàng :	GG8T220310100
Mã số mẫu Eol :	005-32410-61372

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD2DR VD (a) Vitamin B12 (cyanocobalamin)	µg/l	EHC-TP1-144 (LC-UV)	6.8

Ký tên



Nguyễn Anh Vũ
Trưởng phòng thí nghiệm HCM



Lý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 15/03/2022

Ghi chú giải thích
 Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
 Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
 Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu.
 Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sắc Ký Hải Đăng xây dựng.
 "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2022-00027258
 Mã số kết quả : AR-22-VD-028576-01-VI / EUVNHC-00162660



Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa

Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa
 Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Tên mẫu : Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's
 Tình trạng mẫu : Mẫu thành phẩm
 Ngày nhận mẫu : 10/03/2022
 Thời gian thử nghiệm : 11/03/2022 - 14/03/2022
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 14/03/2022
 Mã số PO của khách hàng : GG8T220310100
 Mã số mẫu Eol : 005-32410-61366

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD333 VD (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ ml	TCVN 4991:2005 (ISO 7937:2004)	Không phát hiện (LOD=1)
2	VD344 VD (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ ml	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Không phát hiện (LOD=1)
3	VD374 VD (a) <i>Staphylococcus aureus</i>	cfu/ ml	AOAC 975.55	Không phát hiện (LOD=1)
4	VD0GA VD (a) <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	cfu/ ml	EVN-R-RD-3-TP-3744 (2021) (Ref. ISO 16266:2006)	Không phát hiện (LOD=1)
5	VD0G7 VD (a)(d) <i>Escherichia coli</i>	cfu/ ml	TCVN 7924-2:2008 (ISO 16649-2:2001)	Không phát hiện (LOD=1)
6	VD6XM VD (a) <i>Faecal streptococci</i>	cfu/ ml	CMMEF - 5th Ed. 2015 -Ch.10	Không phát hiện (LOD=1)
7	VD0G4 VD (a) Tổng số vi sinh vật hiếu khí	cfu/ ml	TCVN 4884-1: 2015 (ISO 4833-1:2013)	Không phát hiện (LOD=1)
8	VD21N VD Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	cfu/ ml	AOAC 2014.05	Không phát hiện (LOD=1)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Anh Vũ
 Trưởng phòng thí nghiệm HCM



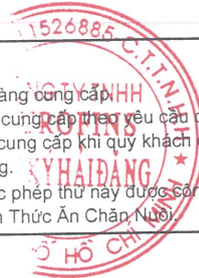
Lý Hoàng Hải
 Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 15/03/2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ghi chú giải thích

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu.
Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sắc Ký Hải Đăng xây dựng.
"VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238. (d) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo Chứng Nhận Phòng Thử Nghiệm Thước Ấn Chấn Núi.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2022-00027257
 Mã số kết quả : AR-22-VD-028037-01-VI / EUVNHC-00162660



Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa

Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa
 Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam

Tên mẫu : Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's
 Tình trạng mẫu : Mẫu thành phẩm
 Ngày nhận mẫu : 10/03/2022
 Thời gian thử nghiệm : 11/03/2022 - 12/03/2022
 Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 14/03/2022
 Mã số PO của khách hàng : GG8T220310100
 Mã số mẫu Eol : 005-32410-61365

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD1Z1 VD (a) Chì (Pb)	mg/ l	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0.01)

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp

Ký tên



Nguyễn Anh Vũ
 Trưởng phòng thí nghiệm HCM



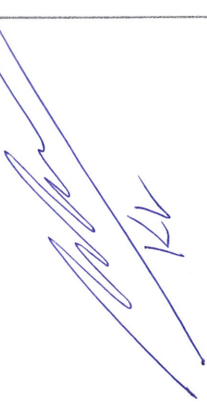
Lý Hoàng Hải
 Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 15/03/2022

Ghi chú giải thích

Tất cả các thông tin trong bản kết quả này phải được sao chép đầy đủ; bản kết quả này chỉ có giá trị với mẫu thử do khách hàng cung cấp.
 Các kết quả phân tích được thu thập và trình bày theo những điều khoản chung về cung cấp dịch vụ, các thông tin này được cung cấp theo yêu cầu của quý khách.
 Mọi phép thử được nhận diện bằng một mã số nhận dạng bao gồm 5 chữ số, thông tin mô tả của các phép thử này sẽ được cung cấp khi quý khách có yêu cầu.
 Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sacký Hải Đăng xây dựng.
 "VD": Các phép thử này được thực hiện tại phòng thí nghiệm Công ty TNHH Eurofins Sacký Hải Đăng.(a) chú thích rằng các phép thử này được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.

Handwritten text, possibly a date or reference number, located at the top left of the page.

MIKT	DESIGN	PACKAGING	REGULATION	LEGAL
				 Nguyễn Châu Linh
 Dung HLT			 Phong DM	

Thành phần: Nước, đường, chất tạo màu caramen nhóm III tổng hợp, dextrose, hương liệu (hương cà phê, hương vani) tổng hợp, hỗn hợp vi chất (taurine, bột caffeine, mallo-dextrin, inositol, nicotinamid (vitamin B3), pyridoxin hydrochlorid (vitamin B6), cyanocobalamin (vitamin B12)), chất điều chỉnh độ acid (338, 330), chất bảo quản (202, 211), muối, caffeine.

Có nồng độ caffeine cao. Không sử dụng cho trẻ em, phụ nữ mang thai hoặc đang cho con bú, các trường hợp có chống chỉ định dùng caffeine và những người nhạy cảm với caffeine. Không sử dụng cùng các sản phẩm có chứa cồn.

Công dụng: Sản phẩm giúp tăng lực, tỉnh táo và giải khát. Đối tượng sử dụng: Người trưởng thành 19 - 50 tuổi. Lượng dùng khuyến nghị: 1 chai/ngày. Hướng dẫn sử dụng: Ngon hơn khi uống lạnh hoặc với đá. Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Phân phối độc quyền bởi: CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI TỔNG HỢP WINCOMMERCE
Địa chỉ: tầng 5, Mplaza SaiGon, số 39 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Điện thoại: HN - (024) 73081368, HCM - (028) 73081368. Hotline: (024) 710 66866.

Website: www.winmart.vn

Sản phẩm sản xuất theo văn bản chấp thuận sử dụng nhãn hiệu của Công ty Cổ phần Dịch vụ Thương mại Tổng hợp WinCommerce.

Thể tích thực: 330 ml

Hình ảnh trên bao bì chỉ mang tính chất minh họa cho sản phẩm.

Dành riêng cho thị trường Việt Nam, không dành cho xuất khẩu.
Exclusively for sale in Vietnam. Exports are not authorized.

Tư vấn khách hàng: 1800 6068



Sản phẩm
chất lượng của
VINACAFÉ BH

Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa
Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình,
thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.

Ngày sản xuất (NSX): xem trên bao bì.

Hạn sử dụng (HSD): 09 tháng kể từ
ngày sản xuất.

Sản xuất tại Việt Nam.

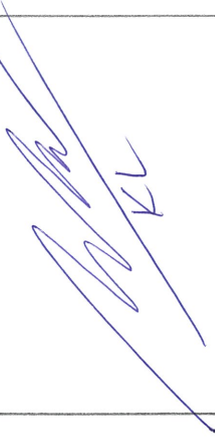
Sản xuất theo số TCCS 01:2022/BH103



Mã kiểm soát AW:

BNN00096.01.2022.BH103

13-04-2022

MIKT	DESIGN	PACKAGING	REGULATION	LEGAL
 Duong HLT	 KL	 Phuong H. Phuc	 Hoa DTX	 Nguyễn Châu Linh
 Duong HLT			 Phuong DTX	

Nước tăng lực - vị cà phê Beng's

Mã kiểm soát: BGTV00212.01.2022.BH103



30

237 mm

351 mm

237 mm

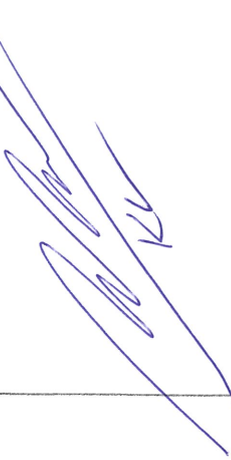
351 mm



18-04-2022

KIỂM TRA DỰA TRÊN NỘI DUNG

ĐƯỢC PHÒNG TỐ CHỨA ITEM... 61717100096

MKT	DESIGN	PACKAGING	REGULATION	LEGAL
 Huy			 Hieu ATX	 Nguyễn Chiêu Linh
			 Bùi Việt Hà	

KIỂM TRA
năm 2022
R&D



Sản phẩm
chất lượng của VINACAFÉ BH

Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa
Khu công nghiệp Biên Hòa 1, phường An Bình, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.

Tư vấn khách hàng: 1800 6068

Ngày sản xuất (NSX): xem trên bao bì.
Hạn sử dụng (HSD): 09 tháng kể từ ngày sản xuất.

Sản xuất tại Việt Nam.
Dành riêng cho thị trường Việt Nam, không dành cho xuất khẩu.
Exclusively for sale in Vietnam. Exports are not authorized.

CÁCH XẾP PALLET
13 thùng x 7 lớp
Pallet: 1,2 m x 1 m

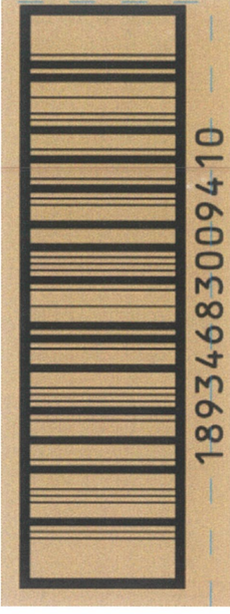
Lớp chẵn

Lớp lẻ

087100054
Thể tích thực: 7,92 L (24 chai x 330 ml)



BGTV00212



Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực vị cà phê Beng's

Hướng dẫn bảo quản:
Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.
Phân phối độc quyền bởi: CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI TỔNG HỢP WINCOMMERCE
Địa chỉ: tầng 5, Mplaza SaiGon, số 39 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Điện thoại: HN - (024) 73081368, HCM - (028) 73081368.
Hotline: (024) 710 66866.
Website: www.winmart.vn

Sản phẩm sản xuất theo văn bản chấp thuận sử dụng nhãn hiệu của Công ty Cổ phần Dịch vụ Thương mại Tổng hợp WinCommerce.

[Handwritten signature]

18-04-2022

Mã kiểm soát AW:
BGTV00212.01.2022.BH103

