

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 20/SABECO/2025

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

Tên tổ chức, cá nhân: **TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN BIA – RƯỢU – NƯỚC GIẢI KHÁT SÀI GÒN**

Tên Công ty viết tắt: **SABECO**

Địa chỉ: 187 Nguyễn Chí Thanh, Phường 12, Quận 5, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: (+84) 28 38 294 081

Fax: (+84) 28 38 296 856

E-mail: sabeco@sabeco.com.vn

Mã số doanh nghiệp: 0300583659

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: **MEN BIA SÀI GÒN (DẠNG KEM)**
2. Thành phần: Nấm men *Saccharomyces Cerevisiae*, bia.
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: bảy (07) ngày kể từ ngày sản xuất; hạn sử dụng (HSD), ngày sản xuất xem trên nhãn sản phẩm.
4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
Sản phẩm được chứa đựng trong thùng kín bằng inox chuyên dùng cho thực phẩm.
5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm: theo danh sách đính kèm.

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo Tiêu chuẩn của Ủy ban tiêu chuẩn thực phẩm quốc tế cho nấm men *saccharomyces*: **COEI-1-SACCHA**.

Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn - COEI-1-SACCHA
Salmonella	/25g	KPH
Staphylococci	CFU/g	KPH
Coliforms	CFU/g	< 100
E.coli	CFU/g	KPH
Tổng số nấm mốc	CFU/g	< 1000
Hàm lượng Asenic	mg/kg	< 3



Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn - COEI-1-SACCHA
Hàm lượng Cadmi	mg/kg	< 1
Hàm lượng chì	mg/kg	< 2
Hàm lượng thủy ngân	mg/kg	< 1

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./.

Tp.HCM, ngày 09 tháng 01 năm 2025

TU. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC



LÂM DU AN



NHÃN SẢN PHẨM

MEN BIA SÀI GÒN (DẠNG KEM) (Dùng trong thực phẩm)

Khối lượng:kg

Ngày sản xuất: <Mã Đơn vị sản xuất>,...../...../.....

Hạn sử dụng: 07 ngày kể từ ngày sản xuất.

Thành phần: Nấm men *saccharomyces cerevisiae*, bia.

Hướng dẫn sử dụng: Sử dụng cho sản xuất bia.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản lạnh từ 0 ÷ 5°C.

Sản phẩm của Tổng Công ty cổ phần Bia – Rượu – Nước giải khát Sài Gòn

Địa chỉ: 187 Nguyễn Chí Thanh, Phường 12, Quận 5, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: (+84) 28 38 294 081

Fax: (+84) 28 38 296 856

E-mail: sabeco@sabeco.com.vn



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

DANH SÁCH ĐƠN VỊ SẢN XUẤT

Sản phẩm: MEN BIA SÀI GÒN (DẠNG KEM)

(Đính kèm Bản tự công bố sản phẩm số 20/SABECO/2025, ngày 09 tháng 01 năm 2025)

Stt	Tên đơn vị sản xuất	Mã Đơn vị sản xuất	Địa chỉ
1	Chi nhánh Tổng Công ty cổ phần Bia – Rượu – Nước giải khát Sài Gòn – Nhà máy Bia Sài Gòn – Nguyễn Chí Thanh	NCT	187 Nguyễn Chí Thanh, Phường 12, Quận 5, Tp. Hồ Chí Minh.
2	Chi nhánh Tổng Công ty cổ phần Bia – Rượu – Nước giải khát Sài Gòn – Nhà máy Bia Sài Gòn – Củ Chi.	CCH	Lô C1, Đường D3, Khu công nghiệp Tây Bắc Củ Chi, Thị trấn Củ Chi, Huyện Củ Chi, Tp. Hồ Chí Minh.
3	Công ty TNHH Một Thành Viên Bia Sài Gòn – Hà Tĩnh	HTI	Km 12, đường tránh Thành phố Hà Tĩnh, xã Tân Lâm Hương, huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh
4	Công ty Cổ phần Bia Sài Gòn – Quảng Ngãi	QNG	Khu công nghiệp Quảng Phú, Phường Quảng Phú, Thành phố Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 01 năm 2025



LÂM DU AN

KT3-09593ATP4

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

02/01/2025
Page 01/02

1. Tên mẫu : MEN BIA SÀI GÒN (DẠNG KEM)
Name of sample SAIGON YEAST (CREAM FORM)
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, sample name and sample information were supplied by customer.
Mẫu đựng trong chai thủy tinh.
As received sample is contained in glass bottle.
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 24/12/2024
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 25/12/2024 – 02/01/2025
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN BIA RƯỢU NƯỚC GIẢI KHÁT SÀI
Customer GÒN
187 Nguyễn Chí Thanh, Phường 12, Quận 5, Thành phố Hồ Chí Minh
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang / See page 02/02
Test results

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.



Phạm Thành Trung

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. 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.
3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
4. 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.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.
6. Phòng Thử nghiệm đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA)-Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 004). Các chỉ tiêu có dấu (*) là chưa được công nhận.
The Testing Lab is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 004). The characteristics marked with (*) are not accredited yet.

KT3-09593ATP4

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

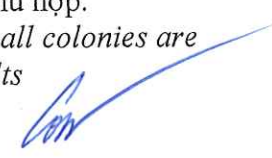


02/01/2025
Page 02/02

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 asen tổng số, mg/kg <i>Total arsenic content</i>	TCVN 8427 : 2010	-	8,13 x 10 ⁻²
7.2. Hàm lượng cadimi, mg/kg <i>Cadmium content</i>	QTTN/KT3 098 : 2016	3,00 x 10 ⁻²	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.3. Hàm lượng chì, mg/kg <i>Lead content</i>	QTTN/KT3 098 : 2016	3,00 x 10 ⁻²	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.4. Hàm lượng thủy ngân, mg/kg <i>Mercury content</i>	QTTN/KT3 064:2016	1,50 x 10 ⁻²	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.5. <i>Salmonella</i> spp/ 25 g	ISO 6579-1:2017/ Amd.1:2020	-	Không phát hiện <i>Not detected</i>
7.6. Staphylococci có phản ứng dương tính với coagulase, CFU/g <i>(Staphylococcus aureus và các loài khác)</i>	ISO 6888-1:2021/ Amd-1:2023	-	Nhỏ hơn 10 ⁽¹⁾ <i>Less than</i>
7.7. Coliform, CFU/g	ISO 4832 : 2006	-	Nhỏ hơn 10 ⁽¹⁾ <i>Less than</i>
7.8. <i>E. Coli</i> , CFU/g	ISO16649 – 2 : 2001	-	Nhỏ hơn 10 ⁽¹⁾ <i>Less than</i>
7.9. Tổng số nấm mốc, CFU/g <i>Total moulds</i>	ISO 21527-1:2008	-	Nhỏ hơn 10 ⁽⁶⁾⁽²⁾ <i>Less than</i>

Ghi chú/ Notes: (1): 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.*
(2): Tại nồng độ pha loãng (10⁻⁶, 10⁻⁷) để đếm được khuẩn lạc vi sinh vật, tất cả khuẩn lạc không đặc trưng hoặc/ và có kết quả khẳng định không phù hợp.
At dilution level yielding the countable colonies (10⁻⁶, 10⁻⁷), all colonies are nontypical or/ and give inappropriate confirmation test results



1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. 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.*
3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
4. 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.
5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.
6. Phòng Thử nghiệm đã được Văn phòng Công nhận Chất lượng (BoA)-Việt Nam công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 (Vilas 004). Các chỉ tiêu có dấu (*) là chưa được công nhận.
The Testing Lab is accredited as conforming to ISO/IEC 17025:2017 by Bureau of Accreditation - Viet Nam (Vilas 004). The characteristics marked with () are not accredited yet.*