

THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

CERTIFICATE OF SELF-DECLARATION

No: 20/SABECO/2025

I. Information about the producer self-declaring its product:

Name of the producer: **SAIGON BEER – ALCOHOL – BEVERAGE CORPORATION**

Abbreviated name: **SABECO**

Address: 187 Nguyen Chi Thanh Street, Ward 12, District 5, Ho Chi Minh City

Telephone: (+84) 28 38 294 081

Fax: (+84) 28 38 296 856

E-mail: sabeco@sabeco.com.vn

Business Code No.: 0300583659

II. Information about the product:

1. Name of the product: **SAIGON YEAST (CREAM FORM)**

2. Ingredients: Saccharomyces Cerevisiae, beer.

3. Shelf life: Seven (07) days after the manufacture date; Expiry date (EXP) and Manufacture date (MFD) are printed on the label of the product.

5. Packaging specifications and package materials:

The product is stored in sealed food grade stainless steel containers.

6. Name and address of the producer: mentioned in the attached document.

III. Label designs: (attached labels)

IV. Food safety requirements:

Organizations, individuals who produce or sell food and beverages must satisfy the food safety requirements according to the standards of The Codex Alimentarius Commission for saccharomyces: **COEI-1-SACCHA**

Characteristic	Unit	Standards - COEI-1-SACCHA
Salmonella	/25g	KPH
Staphylococci	CFU/g	KPH
Coliforms	CFU/g	< 100
E.coli	CFU/g	KPH
Total moulds	CFU/g	< 1000
Content of Asenic	mg/kg	< 3
Content of Cadmi	mg/kg	< 1
Content of Lead	mg/kg	< 2



Content of Mercury	mg/kg	< 1
--------------------	-------	-----

We are committed to comply with all regulations of the law on food safety and take full responsibility for the legality of the product declaration dossier and the quality and food safety of the declared product./.

Ho Chi Minh City, January 9th, 2025

**AUTHORIZED BY GENERAL DIRECTOR
DEPUTY GENERAL DIRECTOR**



LAM DU AN



PRODUCT'S LABEL

SAIGON YEAST (CREAME FORM) (used in food)

Weigh: kg

Date of manufacture: <Code of breweries>, /..... /.....

Shelf life: Seven (07) days after the manufacture date.

Ingredients: Saccharomyces Cerevisiae, beer.

Direction of use: Direct use for the production of beer.

Storage instructions: Storage in cool place from 0°C to 5°C

Produced by: Saigon Beer-Alcohol-Beverage Corporation

Address: 187 Nguyen Chi Thanh, Ward 12, District 5, Ho Chi Minh City

Tel: (+84) 28 38 294 081

Fax: (+84) 28 38 296 856

E-mail: sabeco@sabeco.com.vn



SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

THE LIST OF BREWERIES

Product: **SAIGON YEAST (CREAM FORM)**

(Attached with the Certificate of Self-Declaration No.20/SABECO/2025, dated 09/01/2025)

No.	Names of Breweries	Code of breweries	Addresses
1	Branch of Saigon Beer – Alcohol – Beverage Corporation – Saigon - Nguyen Chi Thanh Brewery.	NCT	187 Nguyen Chi Thanh, Ward 12, District 5, Ho Chi Minh City.
2	Branch of Saigon Beer – Alcohol – Beverage Corporation – Saigon – Cu Chi Brewery.	CCH	Lot C1, D3 Street, Cu Chi North West Industrial Zone, Cu Chi Town, Cu Chi Province, Ho Chi Minh City.
3	Saigon – Ha Tinh Beer One Member Limited Company.	HTI	Kilometer 12, Bypass of Ha Tinh City, Tan Lam Huong Commune, Thach Ha District, Ha Tinh Province.
4	Saigon – Quang Ngai Beer Joint Stock Company.	QNG	Quang Phu Industrial Zone, Quang Phu Ward, Quang Ngai City, Quang Ngai Province.

Ho Chi Minh City, January 9th, 2025

**AUTHORIZED BY GENERAL DIRECTOR
DEPUTY GENERAL DIRECTOR**



LAM 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.



Phan 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 arsen 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 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.*