

HƯỚNG DẪN VI CỤC TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM
 SỐ... 005... ngày 9/7/2021
 Lãnh đạo...
 Phòng... VP Lưu hồ Sơ...
 Sao...
 VĂN PHÒNG
 ĐẾN

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
 Số CBCL: 32/THAICOM GROUP/2021

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

Tên tổ chức, cá nhân: : **Công ty Cổ Phần Tập Đoàn THAICOM.**

Văn phòng: Tòa nhà 168 Ngọc Khánh, Quận Ba Đình, Thành Phố Hà Nội, Việt Nam.

Địa chỉ: Thôn Ngọc Lịch, xã Trung Trắc, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

Điện thoại: +84 2213997457

E-mail: thaicom360thaicom@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 0900347903

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: 26/2019/GCNATTP-SCT, ngày cấp 30 tháng 12 năm 2019, nơi cấp: Sở Công Thương Tỉnh Hưng Yên.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Trà Tuyết Phương

2. Thành phần: Nước, đường mía, đường HFCS, trà lá lên men (7g/l), hương Trà giống tự nhiên, chất chống oxi hóa (INS 300), chất điều chỉnh độ axit (INS 500ii), chất bảo quản (INS 202, INS 211), chất điều vị (INS 955)

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

Chai Pet: 12 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

- Quy cách đóng gói:

+ Đóng chai nhựa PET với thể tích thực: 350ml, 355ml, 500ml.

+ Các sản phẩm được đóng trong thùng giấy carton: 24 sản phẩm/thùng.

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

Công ty Cổ Phần Tập Đoàn THAICOM

Địa chỉ: Thôn Ngọc Lịch, xã Trung Trắc, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn.

+ Giới hạn dư lượng kim loại nặng:

TT	Chỉ tiêu	Đơn vị	Mức tối đa
1	Pb	mg/kg	0,05



+ Giới hạn ô nhiễm vi sinh vật:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 ²
2	Coliform	CFU/ml	10
3	E.coli	CFU/ml	0
4	Streptococci faecal	CFU/ml	0
5	Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	0
6	Staphylococcus aureus	CFU/ml	0
7	Clostridium perfringens	CFU/ml	0
8	Tổng số nấm men và mốc	CFU/ml	10

- Thông tư số 24/2019/TT-BYT ngày 30 tháng 08 năm 2019 của Bộ Y tế quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm.

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./.

Hưng Yên, ngày 26 tháng 07 năm 2021

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



GIAM ĐỐC CHẤT LƯỢNG

Nguyễn Trí Thành



TRÀ TUYẾT PHƯƠNG

TRÀ TUYẾT PHƯƠNG

THAICOM GROUP

THAICOM GROUP



TUYẾT PHƯƠNG

TUYẾT PHƯƠNG



CHẤT LƯỢNG XUẤT NHẬP

CHẤT LƯỢNG XUẤT NHẬP



DO NGƯỜI TIÊU DÙNG BÌNH CHỌN

HỆ THỐNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG ISO 22000:2018

CHUẨN HỘI NHẬP

Sản phẩm đã đạt chất lượng do cơ quan Thực phẩm và Dược phẩm Mỹ cấp. Số: 18478660560

Đường dây nóng (Hotline)

0221 399 7457

TRÀ TUYẾT PHƯƠNG



Giá trị dinh dưỡng trung bình trong 500 ml Nutritional information per 500 ml	
Năng lượng/Energy	120 kcal
Carbohydrate	30g
Đường/Sugar	30g
Chất đạm/Protein	0g
Chất béo/Fat	0g
EGCG	2.95 mg

Sản phẩm cất lượng cao của: **CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN THAICOM**
 Văn phòng: Tòa nhà 168 Ngọc Khánh, quận Ba Đình, thành phố Hà Nội, Việt Nam.
 Sản xuất tại: Thôn Ngọc Liên, xã Trưng Trắc, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.
 Tel: +84 221 399 7457
 Email: thaicom360thaicom@gmail.com
Thành phần: Nước, đường mía, đường HFCS, trà lá lên men (7g/l), hương Trà giông tự nhiên, chất chống oxy hóa (INS 300), chất điều chỉnh độ axit (INS 500ii), chất bảo quản (INS 202, INS 211), chất điều vị (INS 955).
NSX, HSD, số lot: Xem trên thân chai.
Hướng dẫn sử dụng: Sử dụng trực tiếp, lắc đều trước khi uống, ngon hơn khi uống lạnh.
Hương dãn bao quanh: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp chiếu vào sản phẩm.
Cảnh báo an toàn: Không sử dụng sản phẩm đã hết hạn. Không sử dụng sản phẩm khi bao bì không còn nguyên vẹn hay hở nắp.
 Sản phẩm được làm từ trà tự nhiên, hiện tương lắng cặn có thể xảy ra nhưng không làm ảnh hưởng đến giá trị lượng sản phẩm.
 Xuất xứ: Việt Nam/Made in Vietnam.
 Hình ảnh chỉ mang tính chất minh họa cho sản phẩm

Thể tích thực
500 ml



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

- Tên mẫu: **Trà Tuyết Phương**
Name of sample
- Khách hàng: **Công ty cổ phần tập đoàn Thái Com
Ngọc Lịch, Trung Trắc, Văn Lâm, Hưng Yên.**
Customer
- Số lượng mẫu: **03 chai**
Quantity
- Ngày nhận mẫu: **14/ 4/2021**
Date of receiving
- Tình trạng mẫu: **Mẫu đựng trong chai nhựa kín.**
Status of sample
- Thời gian thử nghiệm: **Từ ngày: 14/ 4/2021** **Đến ngày: 28 /4/2021**
Test duration **From** **To**

Hà Nội, ngày 28 tháng 4 năm 2021

GIÁM ĐỐC

Director

**TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM**
Head of Lab



Nguyễn Trần Quân



Him Đức Thu



- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
This test results is value only for samples taken by customer.*
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.*
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
Name of sample and customer are written as customer's request.*

Số/No:.....2021/ 740/TN4/03.....

Trang/Pag 2/2.....

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

STT Item	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test methods	Kết quả Results
1.	Hàm lượng chì, (*)	mg/L	AOAC 2015.01	Không phát hiện (LOD=0,01)
2.	Hàm lượng đường tổng số	g/100ml	TCVN 4074:2009	6,1
3.	Hàm lượng cacbonhydrate,	g/100ml	FAO FN P77 (chapter 2 – paper 19-20	6,33
4.	Hàm lượng protein,	g/100ml	TCVN 8125:2015	0,0
5.	Hàm lượng chất béo,	g/100ml	TCVN 4295:2009	0,0
6.	Hàm lượng Epigallocatechin gallate	mg/L	TN4/HD/N3-157 HPLC-DAD	77,27
7.	<i>E.coli</i> (*)	CFU/ml	ISO 4832:2006	Không có/ nil
8.	<i>C.perfringens</i> (*)	CFU/ml	ISO 21527-1,2:2008	Không có/ nil
9.	<i>Coagulase positive staphylococci</i> (*)	CFU/ml	ISO 7937:2004	Không có/ nil
10.	<i>Streptococci faecal</i> (*)	CFU/ml	ISO 6888-1:1999	Không có/ nil
11.	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	TCVN 6189:2009	Không có/ nil

Ghi chú: LOD là giới hạn phát hiện của phương pháp; (*) là các chỉ tiêu đã được công nhận Villas



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

1. Tên mẫu thử / *Sample name* **Trà Tuyết Phương**
2. Khách hàng / *Customer* **Công ty cổ phần Tập đoàn ThaiCom**
3. Số lượng mẫu / *Quantity* 02 chai
4. Ngày nhận mẫu: 04 / 5 / 2021
Date of receiving :
5. Tình trạng mẫu / *Status of sample* Chai nhựa nắp xoáy.
6. Thời gian thực hiện / *Test duration* Từ ngày/ *From:* 04 / 05 / 2021 đến ngày/ *to:* 10 / 5 / 2021

STT <i>Item</i>	Tên chỉ tiêu <i>Specifications</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả <i>Results</i>
1	Tổng vi sinh vật hiếu khí , CFU/mL	ISO 4833-1:2013	Không có
2	Coliform, CFU/mL	ISO 4832: 2006	Không có
3	Tổng số nấm men mốc, CFU/mL	ISO 21527-1,2:2008	Không có

**TUQ. TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
 VI SINH - GMO**

Nguyễn Minh Châu

Hà Nội ngày 11 / 05 / 2021

GIÁM ĐỐC / DIRECTOR



PHÓ GIÁM ĐỐC
Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.*
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.*
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.*

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH CỦA MẪU



pen