

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG VĂN ĐẾN	Số: 89..... ngày: 21/01/2021
	<b>CHUYÊN</b>
	Lãnh đạo CC.....
	Phòng.....
Sao.....	

## HỒ SƠ

# CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Tên cơ sở: Công ty TNHH SX TM DV và KT Trần Long

Trụ sở: Nghĩa Trai, Tân Quang, Văn Lâm, Hưng Yên

Nơi sản xuất: Nghĩa Trai, Tân Quang, Văn Lâm, Hưng Yên

Điện thoại: 02213.685.695

E-mail: trandong.tranlong@gmail.com

Thành phần hồ sơ:

1. Bản tự công bố sản phẩm (Mẫu số 01/Nghị định 15/2018/NĐ-CP)
2. Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh
3. Giấy chứng nhận: ISO 22000:2018, ISO 9001:2015, HACCP  
CODE:2003
4. Phiếu kết quả kiểm nghiệm sản phẩm
5. Mẫu nhãn sản phẩm



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

**BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

Số: 01/TL/2021

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công Ty TNHH SXTM DV & Kỹ Thuật Trần Long

Địa chỉ: Thôn Nghĩa Trai – Xã Tân Quang – Huyện Văn Lâm – Tỉnh Hưng Yên

Điện thoại: 02213.685.695

E-mail: trandong.tranlong@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 0900993128

Số Giấy chứng nhận: **ISO 22000:2018 Số: HA317-21, ISO 9001:2015**

**Số: HT 1700-21, HACCP CODE:2003 Số: HP147-21**

Ngày cấp: 26/01/2021

Nơi Cấp: Viện Nghiên Cứu Phát Triển Tiêu Chuẩn Chất Lượng

**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: **Nước uống i-on kiềm thiên nhiên Tám Cọng (8+)**

2. Thành phần: Là nước uống ion có tính kiềm tự nhiên, được khai thác từ nguồn nước nguồn, nước được kiềm hóa bằng công nghệ điện giải hiện đại của Nhật Bản ( không dùng hóa chất ).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: Hạn sử dụng 12 tháng kể từ ngày sản xuất.  
( Ngày sản xuất – hạn sử dụng được in trên thân chai ).

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

- Quy cách đóng gói: sản phẩm đóng trong bình nhựa PET có dung tích: 330ml, 500ml, 1000ml, 1500ml, 5000ml, 5GL (18,9 lít ).

- Chất liệu bao bì: Bình nhựa PET (polyethylene terephthalate ) đảm bảo an toàn thực phẩm.

### III. Mẫu nhãn sản phẩm (có nhãn sản phẩm kèm theo)

- Sản phẩm: **Nước uống i-on kiềm thiên nhiên Tám Cộng (8+)**

- Địa chỉ: Thôn Nghĩa Trai – Xã Tân Quang – Huyện Văn Lâm – Tỉnh Hưng Yên

- Điện thoại: 02213.685.695

### IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

- Sản phẩm: Nước uống i-on kiềm thiên nhiên Tám Cộng (8+)

Đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Luật An Toàn Thực Phẩm

- Nghị định 15/2018/NĐ-CP ngày 02 tháng 2 năm 2018 của Chính Phủ hướng dẫn luật An toàn thực phẩm.

Nghị định 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 4 năm 2017 của Chính Phủ quy định về nhãn hàng hóa, Quyết định số 46/2007/QĐ-BYT ngày 19 tháng 12 năm 2007 của Bộ Y Tế quy định ô nhiễm tối đa sinh học và hóa học trong thực phẩm, QCVN 8-2:2011/BYT ngày 13/01/2011 của Bộ Y Tế “ Quy chuẩn quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong 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 01 tháng 02 năm 2021

**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN**



**GIÁM ĐỐC**  
*Trần Văn Đồng*









**BẢN SAO**

# GIẤY CHỨNG NHẬN

Số: HA 317-21

## CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ VÀ KỸ THUẬT TRẦN LONG

Trụ sở chính: Thôn Nghĩa Trai, xã Tân Quang, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

đã được đánh giá phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn:

**ISO 22000:2018**

Hệ thống Quản lý An toàn Thực phẩm

cho lĩnh vực:

**Sản xuất đồ uống không cồn và nước khoáng**

**LÝ BAN NHÂN DÂN XÃ TÂN QUANG  
CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**

Ngày: **29-01-2021**

Số: **189** Quyển 01 BCT/BS



Giấy chứng nhận này có giá trị từ:

**PHO CH 26/01/2021 đến 25/01/2024**

*Đào Ngọc Hoàn*

HỘI ĐỒNG CHỨNG NHẬN  
CHỦ TỊCH



ISO 22000:2018



TS. Ngô Tất Thắng

GS. TS. Nguyễn Hồng Sơn



VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

Văn phòng: Số 52, ngõ 46, đường Liên Mạc, phường Liên Mạc, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 024 2266 1111 Email: tcvn@issq.org.vn





**BẢN SAO**

# GIẤY CHỨNG NHẬN

Số: HT 1700-21

## CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ VÀ KỸ THUẬT TRẦN LONG

Trụ sở chính: Thôn Nghĩa Trai, xã Tân Quang, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

đã được đánh giá phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn:

**ISO 9001:2015**

Hệ thống Quản lý Chất lượng

cho lĩnh vực:

**ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ TÂN QUANG  
CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**

Ngày: **29-01-2021**

Số: *102* Quyển 01 NCT/BS

**Sản xuất đồ uống không cồn và nước khoáng**



Giấy chứng nhận này có giá trị từ:

~~26/01/2021~~ PHO 26/01/2021 đến 25 / 01 / 2024

*Đào Ngọc Hoàn*

HỘI ĐỒNG CHỨNG NHẬN  
CHỦ TỊCH



GS. TS. Nguyễn Hồng Sơn

TS. Ngô Tất Thắng



VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

Văn phòng: Số 52, ngõ 46, đường Liên Mạc, phường Liên Mạc, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 024 2266 1111 Email: tcvn@issq.org.vn





**BẢN SAO**

# GIẤY CHỨNG NHẬN

Số: HP 147-21

## CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ VÀ KỸ THUẬT TRẦN LONG

Trụ sở chính: Thôn Nghĩa Trai, xã Tân Quang, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

đã được đánh giá phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn:

**HACCP CODE: 2003**

Phân tích mối nguy và điểm kiểm soát tới hạn - HACCP 2021

cho lĩnh vực:

**Sản xuất đồ uống không cồn và nước khoáng**

**ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ TÂN QUANG**  
**ĐIỂM SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH**  
Số: 189 Quận 01 BCT/BS



Giấy chứng nhận này có giá trị từ:  
26 / 01 / 2021 đến 25 / 01 / 2024

PHO CHỦ TỊCH  
*Đào Ngọc Hoa*

HỘI ĐỒNG CHỨNG NHẬN  
CHỦ TỊCH



KT. VIÊN TRƯỞNG  
PHO VIÊN TRƯỞNG  
VIỆN  
NGHIÊN CỨU  
PHÁT TRIỂN  
TIÊU CHUẨN  
CHẤT LƯỢNG  
*TS. Ngô Tất Thắng*

GS. TS. Nguyễn Hồng Sơn



VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

Văn phòng: Số 52, Ngõ 46, Đường Liên Mạc, Phường Liên Mạc, Quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội, Việt Nam  
Điện thoại: 024 2266 1111 Email: tcvn@issq.org.vn

**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP  
CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN MỘT THÀNH VIÊN**

**BẢN SAO**

**Mã số doanh nghiệp: 0900993128**

*Đăng ký lần đầu: ngày 09 tháng 06 năm 2016*

*Đăng ký thay đổi lần thứ: 2, ngày 05 tháng 12 năm 2018*

**1. Tên công ty**

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI  
DỊCH VỤ VÀ KỸ THUẬT TRẦN LONG

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài:

Tên công ty viết tắt: CÔNG TY TNHH TRẦN LONG

**2. Địa chỉ trụ sở chính**

*Thôn Nghĩa Trai, Xã Tân Quang, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam*

Điện thoại: 02213.685.695

Fax:

Email: *trandong.tranlong@gmail.com*

Website:

**3. Vốn điều lệ** 3.000.000.000 đồng

*Bằng chữ: Ba tỷ đồng*

**4. Thông tin về chủ sở hữu**

Họ và tên: TRẦN VĂN ĐÔNG

Giới tính: *Nam*

Sinh ngày: 24/09/1983

Dân tộc: *Kinh*

Quốc tịch: *Việt Nam*

Loại giấy tờ chứng thực cá nhân: *Chứng minh nhân dân*

Số giấy chứng thực cá nhân: 162361611

Ngày cấp: 06/09/2010

Nơi cấp: *Công an tỉnh Nam Định*

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: *Tổ dân phố số 14, Thị Trấn Thịnh Long, Huyện Hải Hậu, Tỉnh Nam Định, Việt Nam*

Chỗ ở hiện tại: *Thôn Ngô Xuyên, Thị Trấn Như Quỳnh, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam*

**5. Người đại diện theo pháp luật của công ty**





## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

**BẢN SAO**

- Tên mẫu thử: Nước uống đóng chai ion kiềm thiên nhiên cao cấp Tám Công (8+)
- Đơn vị yêu cầu thử nghiệm: Công ty TNHH SXTM DV và Kỹ Thuật Trần Long
- Địa chỉ: Thôn Nghĩa Trai, xã Tân Quang, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên
- Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong 01 chai nhựa PE x 06 lít
- Ngày gửi mẫu tại phòng thí nghiệm: 28/12/2020
- Thời gian thử nghiệm: 28/12/2020 – 07/01/2021



STT	Chỉ tiêu phân tích	Đơn vị tính	Kết quả	Phương pháp thử	QCVN 06-1:2010/BYT
1.	Antimony	mg/l	0,0016	SMEWW 3125 .B:2017	0,02
2.	Arsen	mg/l	0,002		0,01
3.	Bari	mg/l	0,023		0,7
4.	Bor	mg/l	0,214		0,5
5.	Bromat	mg/l	0,003	EPA 300:1996	0,01
6.	Cadmi	mg/l	KPH	SMEWW 3125 .B:2017	0,003
7.	Clorid	mg/l	3,2	SMEWW 4500 CL B:2017	5
8.	Clorat	mg/l	0,26	EPA 300:1996	0,7
9.	Clorit	mg/l	0,21	EPA 300:1996	0,7
10.	Crom	mg/l	0,009	SMEWW 3125 .B:2017	0,05
11.	Đồng	mg/l	0,002		2
12.	Cyanid	mg/l	0,002	TCVN 6181: 1996	0,07
13.	Fluorid	mg/l	0,08	SMEWW 4500 F-D:2017	1,5
14.	Chì	mg/l	KPH	SMEWW 3125 . B:2017	0,01
15.	Mangan	mg/l	KPH		0,4
16.	Thủy ngân	mg/l	KPH		0,006
17.	Molybden	mg/l	0,012		0,07
18.	Nickel	mg/l	0,002		0,07
19.	Selen	mg/l	0,003		0,01

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
 2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Phòng PTTNTHDL  
 3. Các chỉ tiêu in nghiêng chưa được công nhận vilas  
 4. Các chỉ tiêu đánh dấu \* được thực hiện bởi nhà thầu phụ.  
 5. Mẫu sẽ được hủy trong vòng 7 ngày (mẫu nước) và 20 ngày (mẫu khác) kể từ ngày trả kết quả nếu PPT không nhận được sự phản hồi nào của KH  
 Trang: 1/2





20.	Nitrat	mg/l	0,06	TCVN 6180-1996	50
21.	Nitrit	mg/l	0,003	SMEWW 4500 -NO <sub>2</sub> . B:2017	3
22.	Mức nhiễm xạ:				
	- Hoạt độ phóng xạ α	Bq/l	0,0042	TCVN 6053:1995	0,5
	- Hoạt độ phóng xạ β	Bq/l	0,0091	TCVN 6219:1995	1,0
23.	Tổng Coliforms	CFU/250ml	0	TCVN 6187-2:1996	0
24.	E.coli hoặc Coliforms chịu nhiệt	CFU/250ml	0	TCVN 6187-2:1996	0
25.	Streptococci feecal	CFU/250ml	0	APHA20 <sup>th</sup> ed.1998 (9230B)	0
26.	Pseudomonas Aeruginosa	CFU/250ml	0	TCVN 4584:1988	0
27.	Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử Sunphit	CFU/50ml	0	TCVN 6191-2:1996	0

**KPH: Không phát hiện**

**Ghi chú:** Giới hạn tối đa cho phép áp dụng theo QCVN 06-1:2010/BYT đối với nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai do Ban soạn thảo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vệ sinh an toàn thực phẩm đối với đồ uống biên soạn, Cục an toàn vệ sinh thực phẩm trình duyệt và được ban hành theo thông tư số 34/2010/TT-BYT ngày 02/06/2010 của Bộ trưởng Bộ y tế.

**Kết luận:** Mẫu nước trên đạt QCVN 06-1:2010/BYT về độ tinh khiết và an toàn vệ sinh thực phẩm.



**ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ TÂN QUANG** Hà Nội, ngày 07 tháng 01 năm 2021  
**PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM TỔNG HỢP ĐỊA LÝ**  
**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG QUẢN LÝ TỔNG HỢP**



**Hồ Lệ Thu**

**Ngày: 29-01-2021**  
**Số: 159 Quyển 01 BCT/BS**

**TS. Dương Thị Lịm**



**PHÓ CHỦ TỊCH**  
**Đào Ngọc Hoàn**

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
 2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Phòng PTTNTHĐL.  
 3. Các chỉ tiêu in nghiêng chưa được công nhận vilas.  
 4. Các chỉ tiêu đánh dấu \* được thực hiện bởi nhà thầu phụ.  
 5. Mẫu sẽ được hủy trong vòng 7 ngày (mẫu nước) và 20 ngày (mẫu khác) kể từ ngày trả kết quả nếu PPT không nhận được sự phản hồi nào của KH