

Trang/ Page No: 1/1
Ngày ban hành/ Date of issue: 10/05/2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Mã số/ Ref. No: 1X263E0476
Mã KQ/ RP. No: 001002714.00

- Tên khách hàng/ Client's Name (c) : CÔNG TY TNHH FUJIWA VIỆT NAM
- Địa chỉ/ Client's Address (c) : 158/68 Hoàng Hoa Thám, Phường 12, Quận Tân Bình, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 09/05/2023
- Thời gian phân tích/ Date of Testing : 09/05/2023 - 10/05/2023
- Thông tin mẫu/ Information of sample (c) : NƯỚC UỐNG GIÀU HYDROGEN
- Mô tả mẫu/ Sample Description : Mẫu chứa trong bao bì kín
- Bảng kết quả/ Results Table :



STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	GHPH/ LOD	Phương Pháp Thử/ Test Method
1	LS pH (*) / pH value (**)	9.71	-	-	TCVN 6492:2011 (ISO 10523 : 2008)

Chú thích/ Remarks:

- (*) : Chỉ tiêu thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (*): Items are currently within the ISO/IEC 17025:2017 accreditation scope.
- (**) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ./ (**): Items are tested by subcontractor.
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp./ Limit of detection.
- LS, LH, LC: Ký hiệu mã chi nhánh/ Branch code: LS - CN HCM, LH - CN Hà Nội, LC - CN Cà Mau.
- Mẫu do khách hàng cung cấp/ The sample is provided by the customer.

PHỤ TRÁCH CHẤT LƯỢNG
QUALITY MANAGER

NGUYỄN THỊ CẨM TUYẾN

GIÁM ĐỐC
DIRECTOR



TSL SCIENCE CO.,LTD

HCM Laboratory: 592A Cong Hoa Street, Ward 13, Tan Binh District, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Cà Mau Laboratory: No 11, 3/2 Street, Ward 5, Cà Mau City, Vietnam.

Hà Nội Laboratory: No 17, adjacent to Shophouse D1 in area D, Le Trong Tan New Urban Area, Duong Noi Ward, Ha Dong District, Hanoi City, Vietnam.

Telephone: (+84) 28.7302.4687

Website: <http://tsl-net.com.vn>

TSL-TYCL-7.8/BS.04

1. (c): Thông tin được cung cấp bởi khách hàng/ Information is provided by the customer.

2. Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng/ Testing results in the test report are valid only for the sample(s) as received.

3. Kết quả này không được sao chép lung tung, ngoại trừ toàn bộ, nếu không được sự đồng ý của TSL/ This test report shall not be reproduced except in full, without the written approval of TSL.

Trang/ Page No: 1/1
Ngày ban hành/ Date of issue: 10/05/2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Mã số/ Ref. No: 1X263E0476
Mã KQ/ RP. No: 001002714.00

- Tên khách hàng/ Client's Name (c) : CÔNG TY TNHH FUJIWA VIỆT NAM
- Địa chỉ/ Client's Address (c) : 158/68 Hoàng Hoa Thám, Phường 12, Quận Tân Bình, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 09/05/2023
- Thời gian phân tích/ Date of Testing : 09/05/2023 - 10/05/2023
- Thông tin mẫu/ Information of sample (c) : NƯỚC UỐNG GIÀU HYDROGEN
- Mô tả mẫu/ Sample Description : Mẫu chứa trong bao bì kín
- Bảng kết quả/ Results Table :



STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	GHPH/ LOD	Phương Pháp Thử/ Test Method
1	LS pH (*) / pH value (**)	9.71	-	-	TCVN 6492:2011 (ISO 10523 : 2008)

Chú thích/ Remarks:

- (*) : Chỉ tiêu thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (*): Items are currently within the ISO/IEC 17025:2017 accreditation scope.
- (**) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ./ (**): Items are tested by subcontractor.
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp./ Limit of detection.
- LS, LH, LC: Ký hiệu mã chi nhánh/ Branch code: LS - CN HCM, LH - CN Hà Nội, LC - CN Cà Mau.
- Mẫu do khách hàng cung cấp/ The sample is provided by the customer.

PHỤ TRÁCH CHẤT LƯỢNG
QUALITY MANAGER

NGUYỄN THỊ CẨM TUYẾN

GIÁM ĐỐC
DIRECTOR



TSL SCIENCE CO.,LTD

HCM Laboratory: 592A Cong Hoa Street, Ward 13, Tan Binh District, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Ca Mau Laboratory: No 11, 3/2 Street, Ward 5, Ca Mau City, Vietnam.

Ha Noi Laboratory: No 17, adjacent to Shophouse D1 in area D, Le Trong Tan New Urban Area, Duong Noi Ward, Ha Dong District, Hanoi City, Vietnam.

Telephone: (+84) 28.7302.4687

Website: <http://tsl-net.com.vn>

TSL-TYCL-7.8/BS.04

1. (c): Thông tin được cung cấp bởi khách hàng/ Information is provided by the customer.

2. Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng/ Testing results in the test report are valid only for the sample(s) as received.

3. Kết quả này không được sao chép lung phẩn, ngoại trừ toàn bộ, nếu không được sự đồng ý của TSL/ This test report shall not be reproduced except in full, without the written approval of TSL.

Trang/ Page No: 1/1

Ngày ban hành/ Date of issue: 10/05/2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Mã số/ Ref. No: 1X283E0476

Mã KQ/ RP. No: 001002714.00

- Tên khách hàng/ Client's Name (c) : CÔNG TY TNHH FUJIWA VIỆT NAM
- Địa chỉ/ Client's Address (c) : 158/68 Hoàng Hoa Thám, Phường 12, Quận Tân Bình, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 09/05/2023
- Thời gian phân tích/ Date of Testing : 09/05/2023 - 10/05/2023
- Thông tin mẫu/ Information of sample (c) : NƯỚC UỐNG GIÀU HYDROGEN
- Mô tả mẫu/ Sample Description : Mẫu chứa trong bao bì kín
- Bảng kết quả/ Results Table :



STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn V/ Unit	GPH/ LOD	Phương Pháp Thử/ Test Method
1	LS pH (*) / pH value (*)	9.71	-	-	TCVN 6492:2011 (ISO 10523 : 2008)

Chú thích/ Remarks:

- (*) : Chỉ tiêu thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (*) : Items are currently within the ISO/IEC 17025:2017 accreditation scope.
- (**) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ./ (**) : Items are tested by subcontractor.
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp./ Limit of detection.
- LS, LH, LC: Ký hiệu mã chi nhánh/ Branch code: LS - CN HCM, LH - CN Hà Nội, LC - CN Cà Mau.
- Mẫu do khách hàng cung cấp/ The sample is provided by the customer.

PHỤ TRÁCH CHẤT LƯỢNG
QUALITY MANAGER

NGUYỄN THỊ CẨM TUYÊN

GIÁM ĐỐC
DIRECTOR



TSL SCIENCE CO.,LTD

HCM Laboratory: 592A Cong Hoa Street, Ward 13, Tan Binh District, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Cà Mau Laboratory: No 11, 3/2 Street, Ward 5, Cà Mau City, Vietnam.

Hà Nội Laboratory: No 17, adjacent to Shophouse D1 in area D, Le Trong Tan New Urban Area, Duong Noi Ward, Ha Dong District, Hanoi City, Vietnam.

Telephone: (+84) 28.7362.4687

Website: <http://tst-mel.com.vn>

TS-TTCL-7.BIM-04

- (c): Thông tin được cung cấp bởi Khách hàng/ Information is provided by the customer.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng/ Testing results in the test report are valid only for the sample(s) as received.
- Kết quả này không được sao chép, tái sản xuất, ngoại trừ toàn bộ, nếu không được sự đồng ý của TSL/ This test report shall not be reproduced except in full, without the written approval of TSL.

TSL

CÔNG TY TNHH KHOA HỌC TSL
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM TSL
VIỆT NAM



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số Ref. No: 1X290E0253-1

Trang/ Page No: 4/4

TEST REPORT

STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	GPH/ LOD	Phương Pháp Thử/ Test Method
Chú thích/ Remarks: 1.(*) : Chỉ tiêu thuộc phạm vi công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (*): Items are currently within the ISO/IEC 17025:2017 accreditation scope. 2.(**) : Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ./ (**): Items are tested by subcontractor. 3.LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp./ Limited of detection. 4.LS,LH,LC: Ký hiệu mã chi nhánh/ Branch code: LS – CN HCM, LH – CN Hà Nội, LC – CN Cà Mau.					

PHỤ TRÁCH CHẤT LƯỢNG
QUALITY MANAGER

NGUYỄN THỊ CẨM XUYÊN



TSL SCIENCE CO.,LTD

Trụ sở HCM: 592A Cộng Hòa, Phường 13, Quận Tân Bình, TP Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chi nhánh Cà Mau: Số 11 Đường 3/2, Phường 5, TP Cà Mau, Việt Nam

Chi nhánh Hà Nội: Số 17, Liền kề shophouse D1 tại khu D, Khu đô thị mới Lê Trọng Tấn, Phường Dương Nội, Quận Hà Đông, TP Hà Nội, Việt Nam

Telephone: (+84) 28.3810.4336

Website: <http://tst-net.com.vn>

1. Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng, tên mẫu theo khách hàng gửi / Testing results in this test report are valid only for the sample(s) as received, sample's name as indicated of client.

2. Báo cáo này không được sao chép mọi cách không đầy đủ hoặc không có sự chấp thuận của TSL / This report will not be reproduced except in full, without approval of TSL.

TS-TTCL-7.88U-04

TSL

CÔNG TY TNHH KHOA HỌC TSL
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM TSL



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Mã số/ Ref. No: 1X290E0253-1

Trang/ Page No: 1/4

- Tên khách hàng/ Client's Name : CÔNG TY TNHH FUJIWA VIỆT NAM
- Địa chỉ/ Client's Address : 158/88 Hoàng Hoa Thám, Phường 12, Quận Tân Bình, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
- Ngày nhận mẫu/ Date sample(s) received : 04/05/2023
- Ngày phân tích mẫu/ Date of Performance of Test : 04/05/2023
- Ngày trả kết quả/ Date of Issue : 08/05/2023
- Thông tin mẫu/ Name of Sample : NƯỚC UỐNG GIÀU HYDROGEN
- Mô tả mẫu/ Sample Description : Mẫu chứa trong bao bì kín (Mẫu do khách hàng cung cấp)
- Ghi chú/ Note :
- Bảng kết quả/ Results Table :



TSL SCIENCE CO.,LTD

Trụ sở HCM: 592A Cộng Hòa, Phường 13, Quận Tân Bình, TP Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chi nhánh Cà Mau: Số 11 Đường 3/2, Phường 5, TP Cà Mau, Việt Nam
Chi nhánh Hà Nội: Số 17, Liền kề shophouse D1 tại khu D, Khu đô thị mới Lê Trọng Tấn, Phường Dương Nội, Quận Hà Đông, TP Hà Nội, Việt Nam

Telephone: (+84) 28.3810.4336

Website: <http://tst-net.com.vn>

1. Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng, lên mẫu theo khách hàng gửi/ Testing results in this test report are valid only for the sample(s) as received, sample's name as indicated of client.

2. Báo cáo này không được sao chép một cách không đầy đủ hoặc không có sự chấp thuận của TSL/ This report will not be reproduced except in full, without approval of TSL.

TS-TTCL-7.8/04-04



CÔNG TY TNHH KHOA HỌC TSL
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM TSL



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số/ Ref. No: 1X290E0253-1

Trang/ Page No: 3/4

TEST REPORT

STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	GHPH/ LOD	Phương Pháp Thử/ Test Method
17	LS Molybden (Mo) (*) / Molybdenum (Mo) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2021
18	LS Niken (Ni) (*) / Nickel (Ni) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665:2011 SMEWW 3120:2017)
19	LS Nitrat (NO ₃ ⁻) (*) / Nitrate (NO ₃ ⁻) (*)	0.043	mg/L	-	SMEWW 4500 (NO ₃ ⁻) E:2017
20	LS Nitrit (NO ₂ ⁻) (*) / Nitrite (NO ₂ ⁻) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.015	TCVN 6178:1996 (ISO 6777:1984)
21	LS Selen (Se) (*) / Selenium (Se) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665:2011 SMEWW 3120:2017)
22	LS Escherichia coli (*) / Escherichia coli (*)	Không phát hiện/ Not Detected	CFU/250mL	1	ISO 9308-1:2014
23	LS Coliforms (*) / Coliforms (*)	Không phát hiện/ Not Detected	CFU/250mL	1	ISO 9308-1:2014
24	LS Streptococci faecal / Streptococci faecal	Không phát hiện/ Not Detected	CFU/250mL	1	TCVN 6188-2:2009 (ISO 7899-2:2000)
25	LS Pseudomonas aeruginosa (*) / Pseudomonas aeruginosa (*)	Không phát hiện/ Not Detected	CFU/250mL	1	TCVN 8881:2011 (ISO 16266:2010)
26	LS Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sulfit (Clostridia) (*) / Spores of sulfite-reducing anaerobes (clostridia) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	CFU/50mL	1	TCVN 6191-2:1996 (ISO 6461-2:1996)
27	LS Na ⁺	11.3	mg/L	-	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665:2011 SMEWW 3120:2017)
28	LS Ca ²⁺	2.14	mg/L	-	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665:2011 SMEWW 3120:2017)
29	LS Mg ²⁺	2.50	mg/L	-	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665:2011 SMEWW 3120:2017)
30	LS K ⁺	3.20	mg/L	-	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665:2011 SMEWW 3120:2017)

TSL SCIENCE CO.,LTD

Trụ sở HCM: 592A Cộng Hòa, Phường 13, Quận Tân Bình, TP Hồ Chí Minh, Việt Nam

Chi nhánh Cà Mau: Số 11 Đường 3/2, Phường 5, TP Cà Mau, Việt Nam

Chi nhánh Hà Nội: Số 17, Liên kế shophouse D1 tại khu D, Khu đô thị mới Lê Trọng Tấn, Phường Dương Nội, Quận Hà Đông, TP Hà Nội, Việt Nam

Telephone: (+84) 26.3810.4336

Website: <http://tsl-net.com.vn>

1. Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng, tên mẫu theo khách hàng gửi / Testing results in this test report are valid only for the sample(s) as received, sample's name as indicated of client.

2. Báo cáo này không được sao chép một cách không đầy đủ hoặc không có sự chấp thuận của TSL / This report will not be reproduced except in full, without approval of TSL.

TS-TTCL-7.68M-04

TSLCÔNG TY TNHH KHOA HỌC TSL
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM TSL

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số Ref. No: 1X290E0253-1

TEST REPORT

Trang/ Page No: 2/4

STT/ No.	Chỉ Tiêu Thử Nghiệm/ Testing Analysis(s)	Kết Quả/ Result (s)	Đơn Vị/ Unit	GHPH/ LOD	Phương Pháp Thử/ Test Method
1	LS Antimon (Sb) (*) / Antimony (Sb) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665.2011 SMEWW 3120:2017)
2	LS Asen (As) (*) / Arsenic (As) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.0003	TS-KT-QP-28:2021
3	LS Bari (Ba) (*) / Barium (Ba) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665.2011 SMEWW 3120:2017)
4	LS Bor (B) (*) / Boron (B) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2021
5	LS Bromate (*) / Bromate (*)	Không phát hiện/ Not Detected	µg/L	3	TS-KT-SK-142
6	LS Cadimi (Cd) (*) / Cadmium (Cd) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.0003	TS-KT-QP-28:2021
7	LS Clo tự do và clo tổng số (Cl ₂) (*) / Free chlorine and total chlorine (Cl ₂) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.24	TCVN 6225-3:2011 (ISO 7393-3:1990)
8	LS Chlorate (*) / Chlorate (*)	Không phát hiện/ Not Detected	µg/L	3	TS-KT-SK-142
9	LS Clorit (ClO ₂) / Chlorite (ClO ₂)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.01	TS-KT-IC-003:2020
10	LS Crom (Cr) (*) / Chromium (Cr) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665.2011 SMEWW 3120:2017)
11	LS Đồng (Cu) (*) / Copper (Cu) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665.2011 SMEWW 3120:2017)
12	LS Xyanua (CN ⁻) / Cyanide (CN ⁻)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.01	SMEWW 4500 (CN) B.D:2017
13	LS Fluor (F ⁻) / Fluoride (F ⁻) (*)	0.018	mg/L	-	SMEWW 4500 (F ⁻) D:2017
14	LS Chì (Pb) (*) / Lead (Pb) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.0003	TS-KT-QP-28:2021
15	LS Mangan (Mn) (*) / Manganese (Mn) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.007	TS-KT-QP-03:2019(Ref. TCVN 6665.2011 SMEWW 3120:2017)
16	LS Thủy ngân (Hg) (*) / Mercury (Hg) (*)	Không phát hiện/ Not Detected	mg/L	0.0002	TS-KT-QP-28:2021

TSL SCIENCE CO.,LTD

Trụ sở HCM: 592A Cộng Hòa, Phường 13, Quận Tân Bình, TP Hồ Chí Minh,
Việt Nam

Chi nhánh Cà Mau: Số 11 Đường 3/2, Phường 5, TP Cà Mau, Việt Nam

Chi nhánh Hà Nội: Số 17, Liên kết shophouse D1 tại khu D, Khu đô thị mới Lê
Trọng Tấn, Phường Dương Nội, Quận Hà Đông, TP Hà Nội, Việt Nam

Telephone: (+84) 28.3870.4336

Website: <http://tst-net.com.vn>

TS-TTCL-7.868-04

1. Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được từ khách hàng,
tên mẫu theo khách hàng gửi / Testing results in this test report are valid
only for the sample(s) as received, sample's name as indicated of client.2. Báo cáo này không được sao chép một cách không đầy đủ hoặc không
có sự chấp thuận của TSL / This report will not be reproduced except in
full, without approval of TSL.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: /FUJIWA VN/2023

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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH FUJIWA VIỆT NAM**

Địa chỉ: 158/68 Hoàng Hoa Thám, Phường 12, Quận Tân Bình, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 028 36200247 - 1900 6759

Mã số doanh nghiệp: 0315058035

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: ATTP: Hiện nay công ty đã được cấp chứng nhận HACCP, ISO 22000. Vì vậy, công ty không thuộc diện cấp giấy đủ điều kiện an toàn thực phẩm theo điểm k, khoản 1, điều 12 nghị định 15/2018/NĐ – CP ban hành ngày 02.02.2018

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: NƯỚC UÔNG GIÀU HYDROGEN FUJIWA

2. Thành phần: Nguồn nước đảm bảo theo QCVN 01 – 1 : 2018/BYT

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
- Ngày sản xuất và hạn sử dụng xem trên bao bì

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

- Quy cách đóng gói: 1 hộp 10 bịch, 1 thùng 4 hộp x 10 bịch = 40 bịch

