

Số/ No.: VLAB0-260506-039/1

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 1/2

Tên khách hàng/ Company⁽¹⁾: **CÔNG TY TNHH MTV NƯỚC SẠCH CẦN GIUỘC**

Địa chỉ/ Address⁽¹⁾: **Ấp Lộc Tiền, xã Mỹ Lộc, tỉnh Tây Ninh**

Ngày nhận mẫu/ Date of sample receipt: **06/05/2026**

Thời gian thử nghiệm/ Testing period: **06/05/2026 đến 12/05/2026**

Tên mẫu/ Sample Name⁽¹⁾: **Trạm 1: gồm xã Mỹ Lộc và một phần xã Phước Lý (Nước ngầm + mua nước từ Công ty cổ phần cấp thoát nước Long An + Công ty cổ phần nước Biwase Long An – ĐẦU DÒNG – Tại nhà máy Mỹ Lộc)**

Mô tả mẫu/ Sample description: **Mẫu đựng trong can nhựa/ Sample in plastic cans.**

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST RESULTS
[Xem trang kế/ See next page (s)]

Ghi chú/ Notes:

(1) Thông tin do khách hàng cung cấp/ ⁽¹⁾ Information provided by client.

(a) Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (a) Parameter is accredited to ISO/IEC 17025:2017.

(b) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật/ (b) Parameter is designated by the Department of Crop Production and Plant Protection.

(c) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chăn nuôi và Thú y/ (c) Parameter is designated by the Department of Livestock Production and Veterinary.

(d) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường/ (d) Parameter is designated by the National Authority for Agro-Forestry-Fishery Quality, Processing and Market Development.

(e) Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Công thương/ (e) Parameter designated by the Ministry of Industry and Trade.

(s) Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ (s) Parameter was performed by the subcontractor.

Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử/ The test results are valid only on submitted sample.

- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/ Limit of quantification.

- KPH/ ND: Không phát hiện/ Not detected.

- Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Sample storage time: 07 days from the date of result issuance.

Tất cả các chỉ tiêu (ngoại trừ chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ) được thực hiện bởi Chi nhánh Công ty Cổ phần Công nghệ VietLabs – Trung tâm phân tích/ All parameters (except subcontracted items) were performed by the Branch of VietLabs Technology JSC – Analysis Center.

Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần báo cáo này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test Report is a unified whole, no part of this test report may be reproduced without the written consent of VietLabs.

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of Laboratory



Phạm Lê Tiến Khánh

Tổng giám đốc
General Director



Nguyễn Quốc Toàn

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/ Testing Center

Ho Chi Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Tuyền, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB0-260506-089/1

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 2/2

Kết quả result

TT No.	Chỉ tiêu Parameter	Phương pháp phân tích Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	LOQ	QCĐP 01:2022/LA(*)
1.	Định lượng Coliforms/ <i>Enumeration of Coliforms</i>	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<3
2.	Định lượng Escherichia coli/ <i>Enumeration of Escherichia coli</i>	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<1
3.	Độ đục/ <i>Turbidity</i>	SMEWW 2130B:2023(a)	NTU	KPH/ND	0,5	2
4.	Độ màu/ <i>Color</i>	SMEWW 2120 C:2023(a)	TCU	KPH/ND	6	15
5.	Mùi vị/ <i>Odor, Taste</i>	Cảm quan	-	Không có mùi vị lạ	-	Không có mùi, vị lạ
6.	pH/ <i>pH Value</i>	TCVN 6492: 2011(a)	-	8,17	-	Trong khoảng 6,0-8,5
7.	Hàm lượng Asen (As)/ <i>Arsenic (As) content</i>	SMEWW 3030E:2023/SMEWW 3125B:2023(a)	mg/l	KPH/ND	0,003	0,01
8.	Hàm lượng Clo tự do (Cl ₂)/ <i>Free chlorine content</i>	SMEWW 4500-Cl ₂ -B:2023(a)	mg/l	0.21 (<LOQ)	0,3	Trong khoảng 0,2 - 1,0

Ghi chú/ Remark(s): Đối với phương pháp thử nghiệm vi sinh – phương pháp màng lọc, kết quả không phát hiện khuẩn lạc được báo cáo kết quả <1 CFU/thể tích mẫu đã lọc./ *For the microbiological testing method – membrane filtration technique, result of not detected colonies is reported as <1 CFU/filtered volume.*

*Quy chuẩn khách hàng cung cấp

* Kết Luận: Phiếu kết quả thử nghiệm phù hợp so với QCĐP 01:2022/LA

[Kết thúc báo cáo/ End of report]

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center

Ho Chi Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Xuyên, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB0-260506-039/2

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 1/2

Tên khách hàng/ Company⁽¹⁾: **CÔNG TY TNHH MTV NƯỚC SẠCH CẦN GIUỘC**
Địa chỉ/ Address⁽¹⁾: **Ấp Lộc Tiên, xã Mỹ Lộc, tỉnh Tây Ninh**
Ngày nhận mẫu/ Date of sample receipt: **06/05/2026**
Thời gian thử nghiệm/ Testing period: **06/05/2026 đến 12/05/2026**
Tên mẫu/ Sample Name⁽¹⁾: **Trạm 1: gồm xã Mỹ Lộc và một phần xã Phước Lý (Nước ngầm + mua nước từ Công ty cổ phần cấp thoát nước Long An + Công ty cổ phần nước Biwase Long An – GIỮA DÒNG – Đường DT 835)**
Mô tả mẫu/ Sample description: **Mẫu đựng trong can nhựa/ Sample in plastic cans.**

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST RESULTS
[Xem trang kế/ See next page (s)]

Ghi chú/ Notes:

⁽¹⁾ Thông tin do khách hàng cung cấp/ ⁽¹⁾ Information provided by client.

(a) Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (a) Parameter is accredited to ISO/IEC 17025:2017.

(b) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật/ (b) Parameter is designated by the Department of Crop Production and Plant Protection.

(c) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chăn nuôi và Thú y/ (c) Parameter is designated by the Department of Livestock Production and Veterinary.

(d) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường/ (d) Parameter is designated by the National Authority for Agro-Forestry-Fishery Quality, Processing and Market Development.

(e) Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Công thương/ (e) Parameter designated by the Ministry of Industry and Trade.

(s) Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ (s) Parameter was performed by the subcontractor.

Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử/ The test results are valid only on submitted sample.

- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/ Limit of quantification.

- KPH/ ND: Không phát hiện/ Not detected.

- Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Sample storage time: 07 days from the date of result issuance.

Tất cả các chỉ tiêu (ngoại trừ chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ) được thực hiện bởi Chi nhánh Công ty Cổ phần Công nghệ VietLabs – Trung tâm phân tích/ All parameters (except subcontracted items) were performed by the Branch of VietLabs Technology JSC – Analysis Center.

Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần báo cáo này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test Report is a unified whole, no part of this test report may be reproduced without the written consent of VietLabs.

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of Laboratory



Phạm Lê Tiên Khánh

Tổng giám đốc
General Director



Nguyễn Quốc Toàn



Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/ Testing Center

Ho Chi Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Tuyền, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số No.: VLAB0-260506-039/2

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 2/2



Kết quả/ result

TT No.	Chỉ tiêu Parameter	Phương pháp phân tích Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	LOQ	QCĐP 01:2022/LA(*)
1.	Định lượng Coliforms/Enumeration of Coliforms	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<3
2.	Định lượng Escherichia coli/Enumeration of Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<1
3.	Độ đục/Turbidity	SMEWW 2130B:2023(a)	NTU	KPH/ND	0,5	2
4.	Độ màu/Color	SMEWW 2120 C:2023(a)	TCU	KPH/ND	6	15
5.	Mùi vị/Odor, Taste	Cảm quan	-	Không có mùi vị lạ	-	Không có mùi, vị lạ
6.	pH/pH Value	TCVN 6492: 2011(a)	-	7,99	-	Trong khoảng 6,0-8,5
7.	Hàm lượng Asen (As)/Arsenic (As) content	SMEWW 3030E:2023/SMEWW 3125B:2023(a)	mg/l	KPH/ND	0,003	0,01
8.	Hàm lượng Clo tự do (Cl ₂)/Free chlorine content	SMEWW 4500-Cl ₂ -B:2023(a)	mg/l	0.28 (<LOQ)	0,3	Trong khoảng 0,2 - 1,0

Ghi chú/ Remark(s): Đối với phương pháp thử nghiệm vi sinh – phương pháp màng lọc, kết quả không phát hiện khuẩn lạc được báo cáo kết quả <1 CFU/thể tích mẫu đã lọc./ For the microbiological testing method – membrane filtration technique, result of not detected colonies is reported as <1 CFU/filtrated volume.

*Quy chuẩn khách hàng cung cấp

* Kết Luận: Phiếu kết quả thử nghiệm phù hợp so với QCĐP 01:2022/LA

[Kết thúc báo cáo/ End of report]

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center

Ho Chi Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Xuyên, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB0-260506-039/3

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 1/2

Tên khách hàng/ Company⁽¹⁾: **CÔNG TY TNHH MTV NƯỚC SẠCH CẦN GIUỘC**

Địa chỉ/ Address⁽¹⁾: **Ấp Lộc Tiền, xã Mỹ Lộc, tỉnh Tây Ninh**

Ngày nhận mẫu/ Date of sample receipt: **06/05/2026**

Thời gian thử nghiệm/ Testing period: **06/05/2026 đến 12/05/2026**

Tên mẫu/ Sample Name⁽¹⁾: **Trạm 1: gồm xã Mỹ Lộc và một phần xã Phước Lý (Nước ngầm + mua nước từ Công ty cổ phần cấp thoát nước Long An + Công ty cổ phần nước Biwase Long An – CUỐI DÒNG – Đường DT 835B)**

Mô tả mẫu/ Sample description: **Mẫu đựng trong can nhựa/ Sample in plastic cans.**

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST RESULTS

[Xem trang kế/ See next page (s)]

Ghi chú/ Notes:

(1) Thông tin do khách hàng cung cấp/ (1) Information provided by client.

(a) Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (a) Parameter is accredited to ISO/IEC 17025:2017.

(b) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật/ (b) Parameter is designated by the Department of Crop Production and Plant Protection.

(c) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chăn nuôi và Thú y/ (c) Parameter is designated by the Department of Livestock Production and Veterinary.

(d) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường/ (d) Parameter is designated by the National Authority for Agro-Forestry-Fishery Quality, Processing and Market Development.

(e) Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Công thương/ (e) Parameter designated by the Ministry of Industry and Trade.

(s) Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ (s) Parameter was performed by the subcontractor.

Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử/ The test results are valid only on submitted sample.

- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/ Limit of quantification.

- KPH/ ND: Không phát hiện/ Not detected.

- Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Sample storage time: 07 days from the date of result issuance.

Tất cả các chỉ tiêu (ngoại trừ chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ) được thực hiện bởi Chi nhánh Công ty Cổ phần Công nghệ VietLabs – Trung tâm phân tích/ All parameters (except subcontracted items) were performed by the Branch of VietLabs Technology JSC – Analysis Center.

Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần báo cáo này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test Report is a unified whole, no part of this test report may be reproduced without the written consent of VietLabs.

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of Laboratory



Phạm Lê Tiến Khánh



Tổng giám đốc
General Director



Nguyễn Quốc Toàn

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center

Ho Chi Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Xuyên, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB-260106-039/3

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 2/2

Kết quả/ result

TT No.	Chỉ tiêu Parameter	Phương pháp phân tích Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	LOQ	QCĐP 01:2022/LA(*)
1.	Định lượng Coliforms/ <i>Enumeration of Coliforms</i>	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<3
2.	Định lượng Escherichia coli/ <i>Enumeration of Escherichia coli</i>	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<1
3.	Độ đục/ <i>Turbidity</i>	SMEWW 2130B:2023(a)	NTU	KPH/ND	0,5	2
4.	Độ màu/ <i>Color</i>	SMEWW 2120 C:2023(a)	TCU	KPH/ND	6	15
5.	Mùi vị/ <i>Odor, Taste</i>	Cảm quan	-	Không có mùi vị lạ	-	Không có mùi, vị lạ
6.	pH/ <i>pH Value</i>	TCVN 6492: 2011(a)	-	8,15	-	Trong khoảng 6,0-8,5
7.	Hàm lượng Asen (As)/ <i>Arsenic (As) content</i>	SMEWW 3030E:2023/SMEWW 3125B:2023(a)	mg/l	KPH/ND	0,003	0,01
8.	Hàm lượng Clo tự do (Cl ₂)/ <i>Free chlorine content</i>	SMEWW 4500-Cl ₂ -B:2023(a)	mg/l	0.21 (<LOQ)	0,3	Trong khoảng 0,2 - 1,0

Ghi chú/ Remark(s): Đối với phương pháp thử nghiệm vi sinh – phương pháp màng lọc, kết quả không phát hiện khuẩn lạc được báo cáo kết quả <1 CFU/thể tích mẫu đã lọc./ *For the microbiological testing method – membrane filtration technique, result of not detected colonies is reported as <1 CFU/filtrated volume.*

*Quy chuẩn khách hàng cung cấp

* Kết Luận: Phiếu kết quả thử nghiệm phù hợp so với QCĐP 01:2022/LA

[Kết thúc báo cáo/ End of report]

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center

Ho Chi Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Xuyên, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB0-260506-039/4

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 1/2

Tên khách hàng/ Company⁽¹⁾: **CÔNG TY TNHH MTV NƯỚC SẠCH CẦN GIUỘC**
Địa chỉ/ Address⁽¹⁾: **Ấp Lộc Tiền, xã Mỹ Lộc, tỉnh Tây Ninh**
Ngày nhận mẫu/ Date of sample receipt: **06/05/2026**
Thời gian thử nghiệm/ Testing period: **06/05/2026 đến 12/05/2026**
Tên mẫu/ Sample Name⁽¹⁾: **Trạm 2: xã Phước Lý (Nước ngầm + mua nước từ công ty cổ phần cấp thoát nước Long An và Xí nghiệp cấp nước sinh hoạt Nông Thôn TP.HCM – CUỐI DÔNG – Cầu Long Thượng)**
Mô tả mẫu/ Sample description: **Mẫu đựng trong can nhựa/ Sample in plastic cans.**

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST RESULTS

[Xem trang kế/ See next page (s)]

Ghi chú/ Notes:

(1) Thông tin do khách hàng cung cấp/ (1) Information provided by client.

(a) Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (a) Parameter is accredited to ISO/IEC 17025:2017.

(b) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật/ (b) Parameter is designated by the Department of Crop Production and Plant Protection.

(c) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chăn nuôi và Thú y/ (c) Parameter is designated by the Department of Livestock Production and Veterinary.

(d) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường/ (d) Parameter is designated by the National Authority for Agro-Forestry-Fishery Quality, Processing and Market Development.

(e) Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Công thương/ (e) Parameter designated by the Ministry of Industry and Trade.

(s) Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ (s) Parameter was performed by the subcontractor.

Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử/ The test results are valid only on submitted sample.

- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/ Limit of quantification.

- KPH/ ND: Không phát hiện/ Not detected.

- Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Sample storage time: 07 days from the date of result issuance.

Tất cả các chỉ tiêu (ngoại trừ chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ) được thực hiện bởi Chi nhánh Công ty Cổ phần Công nghệ VietLabs – Trung tâm phân tích/ All parameters (except subcontracted items) were performed by the Branch of VietLabs Technology JSC – Analysis Center.

Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần báo cáo này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test Report is a unified whole, no part of this test report may be reproduced without the written consent of VietLabs.

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of Laboratory



Phạm Lê Tiến Khánh

Tổng giám đốc
General Director



Nguyễn Quốc Toàn

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center

Hồ Chí Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Tuyền, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB0-260506-03994

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 2/2



Kết quả/ result

TT No.	Chỉ tiêu Parameter	Phương pháp phân tích Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	LOQ	QCĐP 01:2022/LA(*)
1.	Định lượng Coliforms/Enumeration of Coliforms	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<3
2.	Định lượng Escherichia coli/Enumeration of Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<1
3.	Độ đục/Turbidity	SMEWW 2130B:2023(a)	NTU	KPH/ND	0,5	2
4.	Độ màu/Color	SMEWW 2120 C:2023(a)	TCU	KPH/ND	6	15
5.	Mùi vị/Odor, Taste	Cảm quan	-	Không có mùi vị lạ	-	Không có mùi, vị lạ
6.	pH/pH Value	TCVN 6492: 2011(a)	-	8,06	-	Trong khoảng 6,0-8,5
7.	Hàm lượng Asen (As)/Arsenic (As) content	SMEWW 3030E:2023/SMEWW 3125B:2023(a)	mg/l	KPH/ND	0,003	0,01
8.	Hàm lượng Clo tự do (Cl ₂)/Free chlorine content	SMEWW 4500-Cl ₂ -B:2023(a)	mg/l	0.21 (<LOQ)	0,3	Trong khoảng 0,2 - 1,0

Ghi chú/ Remark(s): Đối với phương pháp thử nghiệm vi sinh – phương pháp màng lọc, kết quả không phát hiện khuẩn lạc được báo cáo kết quả <1 CFU/thể tích mẫu đã lọc./ For the microbiological testing method – membrane filtration technique, result of not detected colonies is reported as <1 CFU/filtered volume.

*Quy chuẩn khách hàng cung cấp

* Kết Luận: Phiếu kết quả thử nghiệm phù hợp so với QCĐP 01:2022/LA

[Kết thúc báo cáo/ End of report]

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center

Ho Chi Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Xuyên, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Xuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB0-260506-039/5

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 1/2

Tên khách hàng/ Company⁽¹⁾: **CÔNG TY TNHH MTV NƯỚC SẠCH CÀN GIUỘC**
Địa chỉ/ Address⁽¹⁾: **Ấp Lộc Tiền, xã Mỹ Lộc, tỉnh Tây Ninh**
Ngày nhận mẫu/ Date of sample receipt: **06/05/2026**
Thời gian thử nghiệm/ Testing period: **06/05/2026 đến 12/05/2026**
Tên mẫu/ Sample Name⁽¹⁾: **Trạm 3: gồm xã Phước Vĩnh Tây, xã Tân Tập (xã Đông Thạnh, Tân Tập, Phước Vĩnh Tây, Phước Vĩnh Đông cũ) (mua nước từ Công ty cổ phần nước Biwase Long An và Công ty cổ phần nước và môi trường Bằng Tâm – CUỐI DÒNG – Đê Vĩnh Tân)**
Mô tả mẫu/ Sample description: **Mẫu đựng trong can nhựa/ Sample in plastic cans.**

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST RESULTS
[Xem trang kế/ See next page (s)]

Ghi chú/ Notes:

⁽¹⁾ Thông tin do khách hàng cung cấp/ ⁽¹⁾ Information provided by client.

(a) Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (a) Parameter is accredited to ISO/IEC 17025:2017.

(b) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật/ (b) Parameter is designated by the Department of Crop Production and Plant Protection.

(c) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chăn nuôi và Thú y/ (c) Parameter is designated by the Department of Livestock Production and Veterinary.

(d) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường/ (d) Parameter is designated by the National Authority for Agro-Forestry-Fishery Quality, Processing and Market Development.

(e) Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Công thương/ (e) Parameter designated by the Ministry of Industry and Trade.

(s) Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ (s) Parameter was performed by the subcontractor.

Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử/ The test results are valid only on submitted sample.

- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/ Limit of quantification.

- KPH/ ND: Không phát hiện/ Not detected.

- Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Sample storage time: 07 days from the date of result issuance.

Tất cả các chỉ tiêu (ngoại trừ chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ) được thực hiện bởi Chi nhánh Công ty Cổ phần Công nghệ VietLabs – Trung tâm phân tích/ All parameters (except subcontracted items) were performed by the Branch of VietLabs Technology JSC – Analysis Center.

Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần báo cáo này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test Report is a unified whole, no part of this test report may be reproduced without the written consent of VietLabs.

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of Laboratory



Phạm Lê Tiến Khánh



Tổng giám đốc
General Director

Nguyễn Quốc Toàn

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/ Testing Center

Ho Chí Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Tuyền, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB0-260506-039/5

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 2/2

Kết quả/ result

TT No.	Chỉ tiêu Parameter	Phương pháp phân tích Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	LOQ	QCĐP 01:2022/LA(*)
1.	Định lượng Coliforms/Enumeration of Coliforms	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<3
2.	Định lượng Escherichia coli/Enumeration of Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<1
3.	Độ đục/Turbidity	SMEWW 2130B:2023(a)	NTU	KPH/ND	0,5	2
4.	Độ màu/Color	SMEWW 2120 C:2023(a)	TCU	KPH/ND	6	15
5.	Mùi vị/Odor, Taste	Cảm quan	-	Không có mùi vị lạ	-	Không có mùi, vị lạ
6.	pH/pH Value	TCVN 6492: 2011(a)	-	8,3	-	Trong khoảng 6,0-8,5
7.	Hàm lượng Clo tự do (Cl ₂)/Free chlorine content	SMEWW 4500-Cl ₂ -B:2023(a)	mg/l	0.25 (<LOQ)	0,3	Trong khoảng 0,2 - 1,0

Ghi chú/ Remark(s): Đối với phương pháp thử nghiệm vi sinh – phương pháp màng lọc, kết quả không phát hiện khuẩn lạc được báo cáo kết quả <1 CFU/thể tích mẫu đã lọc./ For the microbiological testing method – membrane filtration technique, result of not detected colonies is reported as <1 CFU/filtrated volume.

*Quy chuẩn khách hàng cung cấp

* Kết Luận: Phiếu kết quả thử nghiệm phù hợp so với QCĐP 01:2022/LA

[Kết thúc báo cáo/ End of report]

Số/ No.: VLAB0-260506-039/6

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 1/2

Tên khách hàng/ Company⁽¹⁾: **CÔNG TY TNHH MTV NƯỚC SẠCH CÀN GIUỘC**
Địa chỉ/ Address⁽¹⁾: **Ấp Lộc Tiền, xã Mỹ Lộc, tỉnh Tây Ninh**
Ngày nhận mẫu/ Date of sample receipt: **06/05/2026**
Thời gian thử nghiệm/ Testing period: **06/05/2026 đến 12/05/2026**
Tên mẫu/ Sample Name⁽¹⁾: **Trạm 4: gồm xã Càn Giuộc (xã Phước Lại cũ) và ấp Vĩnh Thạnh, xã Tân Tập (mua nước từ Công ty cổ phần nước Nhà Bè – CUỐI DÒNG – MIẾU BA ÔNG)**
Mô tả mẫu/ Sample description: **Mẫu đựng trong can nhựa/ Sample in plastic cans.**

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ TEST RESULTS
[Xem trang kế/ See next page (s)]

Ghi chú/ Notes:

⁽¹⁾ Thông tin do khách hàng cung cấp/ ⁽¹⁾ Information provided by client.

(a) Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ (a) Parameter is accredited to ISO/IEC 17025:2017.

(b) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật/ (b) Parameter is designated by the Department of Crop Production and Plant Protection.

(c) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chăn nuôi và Thú y/ (c) Parameter is designated by the Department of Livestock Production and Veterinary.

(d) Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường/ (d) Parameter is designated by the National Authority for Agro-Forestry-Fishery Quality, Processing and Market Development.

(e) Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Công thương/ (e) Parameter designated by the Ministry of Industry and Trade.

(s) Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ (s) Parameter was performed by the subcontractor.

Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử/ The test results are valid only on submitted sample.

- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp/ Limit of quantification.

- KPH/ ND: Không phát hiện/ Not detected.

- Thời gian lưu mẫu 07 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Sample storage time: 07 days from the date of result issuance.

Tất cả các chỉ tiêu (ngoại trừ chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ) được thực hiện bởi Chi nhánh Công ty Cổ phần Công nghệ VietLabs – Trung tâm phân tích/ All parameters (except subcontracted items) were performed by the Branch of VietLabs Technology JSC – Analysis Center.

Báo cáo thử nghiệm này là một thể thống nhất, không được sao chép một phần báo cáo này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của VietLabs/ Test Report is a unified whole, no part of this test report may be reproduced without the written consent of VietLabs.

Phụ trách phòng thí nghiệm
Officer in charge of Laboratory



Phạm Lê Tiến Khánh



Nguyễn Quốc Toàn

Ngày hiệu lực/ Effective date: 25/03/2026

VLAB-QM-LOP-023/F01

Công Ty Cổ Phần Công Nghệ VietLabs
VietLabs Technology Joint Stock Company

Số 60 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
60 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City
Điện thoại/Tel: (+84) 283 622 1669

Trung tâm phân tích/Testing Center

Ho Chí Minh Số 62 đường số 2, Phường Long Trường, Thành phố Hồ Chí Minh
62 Street 2, Long Truong Ward, Ho Chi Minh City

Can Tho Lô số LK5-12 đường Nguyễn Văn Cừ, Phường Long Tuyền, Thành phố Cần Thơ
LK5-12 Nguyen Van Cu Street, Long Tuyen Ward, Can Tho City

Bac Lieu Số 479 đường Cao Văn Lầu, Phường Vĩnh Trạch, Tỉnh Cà Mau
479 Cao Van Lau Street, Vinh Trach Ward, Ca Mau Province

Ca Mau Số 214B đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường Lý Văn Lâm, Tỉnh Cà Mau
214B Nguyen Dinh Chieu Street, Ly Van Lam Ward, Ca Mau Province

Số/ No.: VLAB0-260506-039/6

Ngày phát hành/ Issue date : 12/05/2026
Trang/ Page : 2/2

Kết quả result

TT No.	Chỉ tiêu Parameter	Phương pháp phân tích Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	LOQ	QCĐP 01:2022/LA(*)
1.	Định lượng Coliforms/Enumeration of Coliforms	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<3
2.	Định lượng Escherichia coli/Enumeration of Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016(a)	CFU/100ml	<1	-	<1
3.	Độ đục/Turbidity	SMEWW 2130B:2023(a)	NTU	KPH/ND	0,5	2
4.	Độ màu/Color	SMEWW 2120 C:2023(a)	TCU	KPH/ND	6	15
5.	Mùi vị/Odor, Taste	Cảm quan	-	Không có mùi vị lạ	-	Không có mùi, vị lạ
6.	pH/pH Value	TCVN 6492: 2011(a)	-	8,1	-	Trong khoảng 6,0-8,5
7.	Hàm lượng Clo tự do (Cl ₂)/Free chlorine content	SMEWW 4500-Cl ₂ -B:2023(a)	mg/l	0.21 (<LOQ)	0,3	Trong khoảng 0,2 - 1,0

Ghi chú Remark(s): Đối với phương pháp thử nghiệm vi sinh – phương pháp màng lọc, kết quả không phát hiện khuẩn lạc được báo cáo kết quả <1 CFU/thể tích mẫu đã lọc./ For the microbiological testing method – membrane filtration technique, result of not detected colonies is reported as <1 CFU/filtrated volume.

*Quy chuẩn khách hàng cung cấp

* Kết Luận: Phiếu kết quả thử nghiệm phù hợp so với QCĐP 01:2022/LA

[Kết thúc báo cáo/ End of report]