

Số/No: 25/TN5/2666-01,02,03

Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Mỹ Lộc.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M01)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Lã Văn Trường - Địa chỉ: TDP Bún, phường Mỹ Lộc, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M02)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Phạm Văn Lương - Địa chỉ: TDP Bún, phường Mỹ Lộc, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M03)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GHPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025

GIÁM ĐỐC



Hàm Đức Thu

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-04,05,06

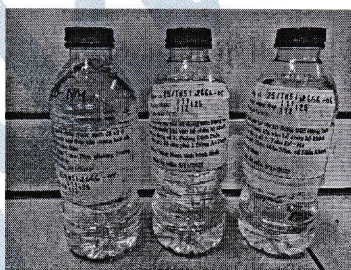
Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Liên Bảo.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M04)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Phùng Đình Điện - Địa chỉ: Tổ dân phố 1 Đông An Duyên, phường Thành Nam, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M05)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Trần Đắc Hà - Địa chỉ: Thôn Môn Nha, xã Hiến Khánh, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M06)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)

Ghi chú: - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025

GIÁM ĐỐC



Kim Đức Thu

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-07,08,09

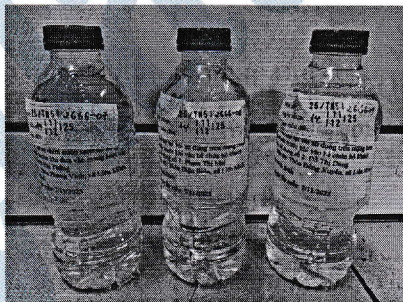
Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Đại Thắng.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M07)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Phạm Thị Mai - Địa chỉ: Thôn Điện Biên, xã Liên Minh, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M08)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Đỗ Thị Dung - Địa chỉ: Thôn Động Xuyên, xã Liên Minh, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M09)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025



Kim Đức Thu

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-10,11,12

Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

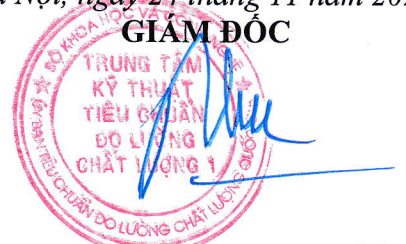
- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của trạm cấp nước Yên Lộc – thuộc CNCN Ý Yên.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của trạm cấp nước trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M10)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Bùi Công Thuận - Địa chỉ: Xóm 11, xã Yên Đồng, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M11)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Trần Xuân Chung - Địa chỉ: Xóm Trại Trong, xã Yên Đồng, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M12)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GHPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025  
GIÁM ĐỐC

Kim Đức Chu

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-13,14,15

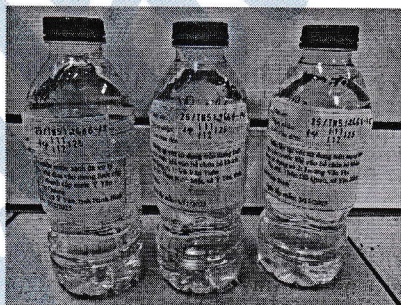
Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của trạm cấp nước Yên Quang – thuộc CNCN Ý Yên.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của trạm cấp nước trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M13)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Vũ Văn Tuấn - Địa chỉ: Thôn Ninh Mật, xã Ý Yên, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M14)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Hoàng Văn Thự - Địa chỉ: Thôn Đô Quan, xã Yên Đông, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M15)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GHPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025  
GIÁM ĐỐC

Kim Đức Thu

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-16,17,18

Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

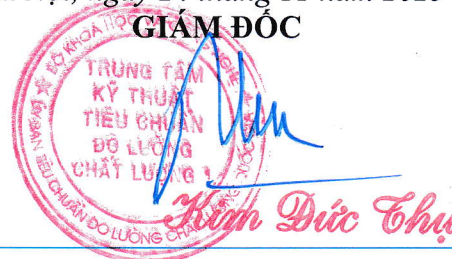
- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Nghĩa An.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M16)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Trần Ngọc Thái - Địa chỉ: Xóm Tiền Phong 2, phường Vị Khê, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M17)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Phạm Sáng Ca - Địa chỉ: Phố Cầu, xã Nam Trục, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M18)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GHPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025  
GIÁM ĐỐC

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-19,20,21

Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Nam Dương.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M19)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Nguyễn Văn Hùng - Địa chỉ: Thôn Phượng, xã Nam Minh, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M20)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Phạm Thị Hoà - Địa chỉ: Thôn Rót, xã Nam Minh, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M21)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GHPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025

GIÁM ĐỐC



Kim Đức Thu

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-22,23,24

Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Nghĩa Hưng.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M22)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Đặng Văn Quyển - Địa chỉ: Thôn Nam Liễu Đề, xã Nghĩa Hưng, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M23)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Nguyễn Thị Hương - Địa chỉ: Thôn Nam Phú Liễu Đề, xã Nghĩa Hưng, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M24)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GHPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025  
GIÁM ĐỐC

Hàm Đức Thu

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-25,26,27

Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Quý Nhất.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M25)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Hoàng Thành Phát - Địa chỉ: Xóm Hòa Lạc Tây, xã Nghĩa Lâm, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M26)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Nguyễn Văn Giang - Địa chỉ: Xóm 8, xã Rạng Đông, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M27)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025  
GIÁM ĐỐC

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-28,29,30

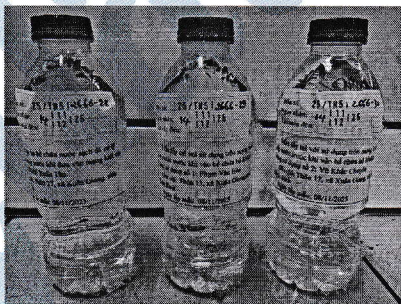
Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Xuân Tân.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M28)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Phạm Văn Hoà - Địa chỉ: Thôn 13, xã Xuân Giang, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M29)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Vũ Khắc Chuyên - Địa chỉ: Thôn 17, xã Xuân Giang, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M30)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025  
GIÁM ĐỐC

Kim Đức Thu

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-31,32,33

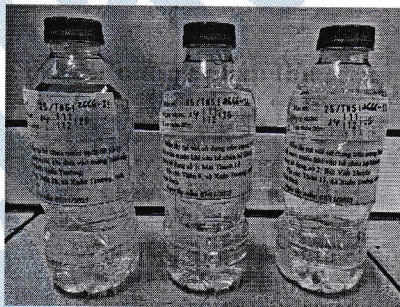
Trang/Page: 1/1

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của nhà máy nước Xuân Trường.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của nhà máy trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M31)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Mai Thanh Lễ - Địa chỉ: Thôn 8, xã Xuân Trường, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M32)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Bùi Viết Thuyên - Địa chỉ: Thôn 11, xã Xuân Trường, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M33)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GHPH = 0,003)

**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GHPH: Giới hạn phát hiện.

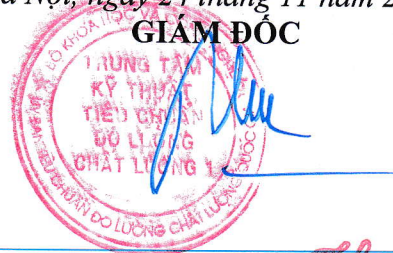


TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Dặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025

GIÁM ĐỐC



Kim Đức Chú

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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: 25/TN5/2666-34,35,36,37

Trang/Page: 1/1

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

- Tên mẫu thử: Các mẫu nước sạch của chi nhánh cấp nước Giao Thủy.
- Khách hàng: Công ty cổ phần cấp nước nông thôn Nam Định.
- Ngày nhận mẫu: 14/11/2025.
- Lượng mẫu, tình trạng mẫu: 300 mL/mẫu, đựng trong chai nhựa.
- Thời gian thử nghiệm: Từ ngày 14/11/2025 đến ngày 24/11/2025.
- Ngày hoàn thành: 24/11/2025.

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn theo QCVN 01-1:2024/BYT	Kết quả
I.	Mẫu nước sạch lấy tại bể chứa nước sạch đã xử lý của chi nhánh cấp nước trước khi đưa vào mạng lưới cấp nước (25/TN5/2666-M34)				
I.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0.003)
II.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 1 (Vũ Thị Chiêm - Địa chỉ: Xóm Trường Thành, xã Giao Hưng, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M35)				
II.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0.003)
III.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 2 (Trần Văn Khâm - Địa chỉ: Xóm Hoà Bình, xã Giao Bình, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M36)				
III.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0.003)
IV.	Mẫu nước sạch lấy tại vòi sử dụng trên mạng lưới cấp nước trước khi vào bể chứa hộ khách hàng sử dụng số 3 (Phan Văn Tuấn - Địa chỉ: Xóm Duy Tắc Đông, xã Giao Bình, tỉnh Ninh Bình) (25/TN5/2666-M37)				
IV.1.	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B: 2014	$\leq 0,01$	KPH (GPH = 0.003)

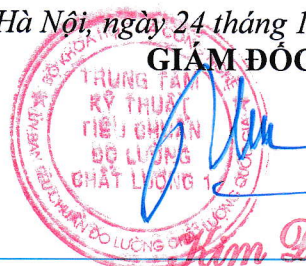
**Ghi chú:** - QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
- KPH: Không phát hiện; GPH: Giới hạn phát hiện.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

Đặng Việt Lâm

Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2025

GIÁM ĐỐC



- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test results are valid 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.