

VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG  
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 khu C KĐT mới Geleximco, Phường Dương Nội, Thành phố Hà Nội, Việt Nam  
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025:2017:10559 Vimcerts 306

VLAT 1.0559  
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07702/2025/PKQ/25.5147

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NÔNG THÔN NAM ĐỊNH  
Địa chỉ: Số 121 đường Lê Hồng Phong, phường Nam Định, tỉnh Ninh Bình  
Địa điểm quan trắc: Nhà máy nước Hải Toàn. Địa chỉ: xã Hải An, tỉnh Ninh Bình  
Loại mẫu: Nước sinh hoạt  
Ngày quan trắc: 15/11/2025  
Thời gian thử nghiệm: 15/11/2025 - 25/11/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số                 | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả             | QCVN 01-1:2024/BYT |
|----|--------------------------|--------|-----------------------|---------------------|--------------------|
|    |                          |        |                       | 251115.NSH.004      |                    |
| 1  | Asen (As) <sup>(+)</sup> | mg/L   | US EPA Method 6020A   | KPH<br>(LOD=0,0005) | 0,01               |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 251115.NSH.004 - NSH01: Mẫu tại bể chứa nước của Nhà máy nước Hải Toàn.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Hué



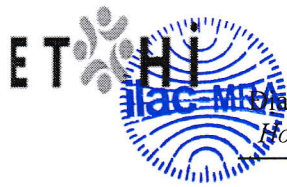
TS. Bùi Đức Trung

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (\*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG  
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C16-25 khu C KĐT mới Geleximco, Phường Dương Nội, Thành phố Hà Nội, Việt Nam  
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025:2017:10559 Vimcerts 306  
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07701/2025/PKQ/25.5148

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NÔNG THÔN NAM ĐỊNH  
Địa chỉ: Số 121 đường Lê Hồng Phong, phường Nam Định, tỉnh Ninh Bình  
Địa điểm quan trắc: Trên mạng cấp nước của Nhà máy nước Hải Toàn, tại hộ gia đình Bùi Văn Hùng Địa chỉ: Xóm 6, Hải An, Ninh Bình  
Loại mẫu: Nước sinh hoạt  
Ngày quan trắc: 15/11/2025  
Thời gian thử nghiệm: 15/11/2025 - 25/11/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số                 | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả             | QCVN 01-1:2024/BYT |
|----|--------------------------|--------|-----------------------|---------------------|--------------------|
|    |                          |        |                       | 251115.NSH.005      |                    |
| 1  | Asen (As) <sup>(+)</sup> | mg/L   | US EPA Method 6020A   | KPH<br>(LOD=0,0005) | 0,01               |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 251115.NSH.005 - NSH01: Mẫu tại vòi nước trước khi chảy vào bể chứa của hộ dân.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huế



Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2025

VIỆN TRƯỞNG

TS. Bùi Đức Trung

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (\*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07700/2025/PKQ/25.5149

### I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NÔNG THÔN NAM ĐỊNH  
Địa chỉ: Số 121 đường Lê Hồng Phong, phường Nam Định, tỉnh Ninh Bình  
Địa điểm quan trắc: Trên mạng cấp nước của Nhà máy nước Hải Toàn, tại hộ gia đình Đoàn Thị Thiêm. Địa chỉ: Xóm 10, Hải An, Ninh Bình  
Loại mẫu: Nước sinh hoạt  
Ngày quan trắc: 15/11/2025  
Thời gian thử nghiệm: 15/11/2025 - 25/11/2025

### II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số                 | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả             | QCVN 01-1:2024/BYT |
|----|--------------------------|--------|-----------------------|---------------------|--------------------|
|    |                          |        |                       | 251115.NSH.006      |                    |
| 1  | Asen (As) <sup>(+)</sup> | mg/L   | US EPA Method 6020A   | KPH<br>(LOD=0,0005) | 0,01               |

#### Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 251115.NSH.006 - NSH01: Mẫu tại vòi nước trước khi chảy vào bể chứa của hộ dân.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huệ

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2025  
VIỆN TRƯỞNG  
Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG  
TS. Bùi Đức Trung

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (\*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07705/2025/PKQ/25.5142

## I. THÔNG TIN CHUNG

|                      |   |
|----------------------|---|
| Tên khách hàng       | CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NÔNG THÔN NAM ĐỊNH                 |
| Địa chỉ              | Số 121 đường Lê Hồng Phong, phường Nam Định, tỉnh Ninh Bình |
| Địa điểm quan trắc   | Nhà máy nước Yên Định. Địa chỉ: xã Hải Hậu, tỉnh Ninh Bình  |
| Loại mẫu             | Nước sinh hoạt  |
| Ngày quan trắc       | 15/11/2025  |
| Thời gian thử nghiệm | 15/11/2025 - 25/11/2025                                     |

## II. KẾT QUẢ

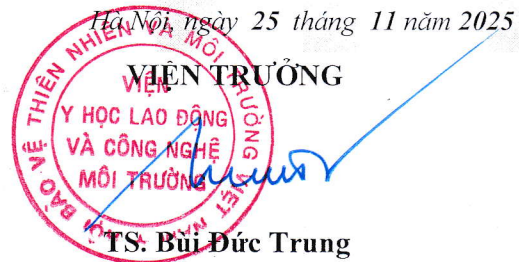
| TT | Thông số                 | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả             | QCVN 01-1:2024/BYT |
|----|--------------------------|--------|-----------------------|---------------------|--------------------|
|    |                          |        |                       | 251115.NSH.001      |                    |
| 1  | Asen (As) <sup>(+)</sup> | mg/L   | US EPA Method 6020A   | KPH<br>(LOD=0,0005) | 0,01               |

**Ghi chú:**

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 251115.NSH.001 - NSH01: Mẫu tại bể chứa nước của Nhà máy nước Yên Định.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huệ



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07704/2025/PKQ/25.5143

## I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NÔNG THÔN NAM ĐỊNH  
Địa chỉ Số 121 đường Lê Hồng Phong, phường Nam Định, tỉnh Ninh Bình  
Địa điểm quan trắc Trên mạng cấp nước của Nhà máy nước Yên Định, tại hộ gia đình Vũ Hữu Thọ. Địa chỉ: Thôn 7 Yên Định, Hải Hậu, Ninh Bình  
Loại mẫu Nước sinh hoạt  
Ngày quan trắc 15/11/2025  
Thời gian thử nghiệm 15/11/2025 - 25/11/2025

## II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số                 | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả             | QCVN 01-1:2024/BYT |
|----|--------------------------|--------|-----------------------|---------------------|--------------------|
|    |                          |        |                       | 251115.NSH.002      |                    |
| 1  | Asen (As) <sup>(+)</sup> | mg/L   | US EPA Method 6020A   | KPH<br>(LOD=0,0005) | 0,01               |

## Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 251115.NSH.002 - NSH01: Mẫu tại vòi nước trước khi chảy vào bể chứa của hộ dân.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH



KS. Trần Thị Thu Huệ



TS. Bùi Đức Trung

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

3. Các chỉ tiêu đánh dấu (\*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.

4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giải quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.



VIỆN Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG  
PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

Địa chỉ: C15-25 Khu C KĐT mới Geleximco, Phường Dương Nội, Thành phố Hà Nội, Việt Nam  
Hotline: 0866992688 Email: info@etohi.vn ISO/IEC 17025/2017:10559 Vimcerts 306  
ISO/IEC 17025:2017

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07703/2025/PKQ/25.5146

I. THÔNG TIN CHUNG

Tên khách hàng: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NÔNG THÔN NAM ĐỊNH  
Địa chỉ: Số 121 đường Lê Hồng Phong, phường Nam Định, tỉnh Ninh Bình  
Địa điểm quan trắc: Trên mạng cấp nước của Nhà máy nước Yên Định, tại hộ gia đình Nguyễn Văn Khanh. Địa chỉ: Thôn 3 Yên Định, Hải Hậu, Ninh Bình  
Loại mẫu: Nước sinh hoạt  
Ngày quan trắc: 15/11/2025  
Thời gian thử nghiệm: 15/11/2025 - 25/11/2025

II. KẾT QUẢ

| TT | Thông số                 | Đơn vị | Phương pháp phân tích | Kết quả             | QCVN 01-1:2024/BYT |
|----|--------------------------|--------|-----------------------|---------------------|--------------------|
|    |                          |        |                       | 251115.NSH.003      |                    |
| 1  | Asen (As) <sup>(+)</sup> | mg/L   | US EPA Method 6020A   | KPH<br>(LOD=0,0005) | 0,01               |

Ghi chú:

- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp thử;
- QCVN 01-1:2024/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;
- 251115.NSH.003 - NSH01: Mẫu tại vòi nước trước khi chảy vào bể chứa của hộ dân.

PHÒNG PHÂN TÍCH HOÁ - SINH

KS. Trần Thị Thu Huệ

Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2025  
VIỆN TRƯỞNG  
Y HỌC LAO ĐỘNG VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG  
TS. Bùi Đức Trung

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm, tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.  
2. Các chỉ tiêu đánh dấu (+) được công nhận tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.  
3. Các chỉ tiêu đánh dấu (\*) được thực hiện bởi nhà thầu phụ.  
4. Quá thời hạn lưu mẫu 07 ngày, Viện không giới quyết việc khiếu nại kết quả thử nghiệm.