



CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC SẠCH THÁI BÌNH
BỘ PHẬN XÉT NGHIỆM – PHÒNG KẾ HOẠCH KỸ THUẬT

Số 02 Đường Trần Thủ Độ, Phường Thái Bình, Tỉnh Hưng Yên

Tell: (+84) 02273 831 632

Website: www.capnuocthaibinh.com

Số phiếu kết quả: 02/KQXN.01.12.2025

BÁO CÁO THỬ NGHIỆM

I. Thông tin mẫu:

1. Tên mẫu: Nước sinh hoạt

2. Mã mẫu:

18.11.25.A5(M1): Vòi phát Xí nghiệp nước Tiên Hưng

18.11.25.A6(M2): GD Đào Văn Đương: Thôn Thần Khê, xã Tiên Hưng, tỉnh Hưng Yên

18.11.25.A7(M3): GD Trịnh Huy Kỳ: Thôn Duy Tân, xã Tiên Hưng, tỉnh Hưng Yên

3. Mô tả mẫu: Mẫu đựng trong chai kín Thể tích mẫu: 1000ml

4. Nơi lấy mẫu: Xí nghiệp nước Tiên Hưng

5. Địa chỉ: Thôn Lộ Vị - Xã Tiên Hưng - Tỉnh Hưng Yên

6. Người gửi mẫu/Lấy mẫu: Trần Ngọc Nam

7. Ngày nhận mẫu: 18/11/2025

8. Thời gian thí nghiệm: 18/11/2025

II. Kết quả phân tích:

1. Chỉ tiêu hóa lý:



| TT | Chỉ tiêu thử nghiệm | Phương pháp | Kết quả | | | Đơn vị | QCVN 01-1:2024/BYT |
|----|--|---------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------|--------------------|
| | | | M1 | M2 | M3 | | |
| 1. | Màu sắc (*) | Method 8025 (LoD= 1.13) | KPH | KPH | KPH | mg/L Pt-Co | 15 |
| 2. | Mùi vị | Cảm quan | Không có mùi lạ | Không có mùi lạ | Không có mùi lạ | / | Không có mùi lạ |
| 3. | pH (*) | TCVN 6492:2011 | 6.40 | 6.57 | 6.58 | / | 6.0 → 8.5 |
| 4. | Độ đục (*) | TCVN 12402-1:2020 | 0.12 | 0.184 | 0.206 | NTU | 2 |
| 5. | Clo dư (*) | Method 8021 (LoD= 0.05) | 0.52 | 0.38 | 0.43 | mg/L | 0.2 → 1.0 |
| 6. | Sắt (Fe) (*) | Method 8008 (LoD= 0.012) | < 0.041 | < 0.041 | < 0.041 | mg/L | 0.3 |
| 7. | Mangan (Mn) (*) | Method 8149 (LoD= 0.006) | 0.096 | 0.096 | 0.095 | mg/L | 0.1 |
| 8. | Độ cứng tổng (theo CaCO ₃) (*) | TCVN 6224:1996 (LoD=8.02) | 220 | 220 | 230 | mg/L | 300 |
| 9. | Hàm lượng Amoni (*) | Method 8038 (LoD= 0.02) | < 0.08 | < 0.08 | < 0.08 | mg/L | 1 |

Lưu ý: 1. Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu khách hàng gửi tới.

2. Không được sao chép từng phần kết quả này khi chưa được sự đồng ý của BPHN.

3. "*" Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017.

4. "***" Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ.



CÔNG TY CỔ PHẦN NƯỚC SẠCH THÁI BÌNH
BỘ PHẬN XÉT NGHIỆM – PHÒNG KẾ HOẠCH KỸ THUẬT

Số 02 Đường Trần Thủ Độ, Phường Thái Bình, Tỉnh Hưng Yên

Tell: (+84) 02273 831 632

Website: www.capnuocthaibinh.com

Số phiếu kết quả: 02/KQXN.01.12.2025

| TT | Chỉ tiêu thử nghiệm | Phương pháp | Kết quả | | | Đơn vị | QCVN 01-1:2024/BYT |
|-----|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------|--------------------|
| | | | M1 | M2 | M3 | | |
| 10. | Nitrit (NO ₂ ⁻ tính theo N) (*) | Method 8507 (LoD= 0.0015) | < 0.0052 | < 0.0052 | 0.006 | mg/L | 0.9 |
| 11 | Hàm lượng Sulfate (SO ₄ ²⁻)* | Method 8051 (LoD= 1.22) | < 4.08 | < 4.08 | KPH | mg/L | 250 |
| 12. | Chỉ số Pecmanganat (*) | TCVN 6186:1996 (LoD= 0.10) | 0.84 | 1.35 | 1.26 | mg/L | 2 |
| 13. | Hàm lượng muối Clorua (*) | TCVN 6194:1996 (LoD= 1.20) | 244.5 | 229.6 | 228.2 | mg/L | 250 hoặc 300 |
| 14. | Hàm lượng Asen (**) | SMEWW3114 B:2023 | <0.65x10 ⁻³ (b) | <0.65x10 ⁻³ (b) | <0.65x10 ⁻³ (b) | mg/L | 0.01 |

2. Chỉ tiêu vi sinh:

| TT | Chỉ tiêu thử nghiệm | Phương pháp | Kết quả | | | Đơn vị | QCVN 01-1:2024/BYT |
|----|---------------------|------------------|---------|-----|-----|-----------|--------------------|
| | | | M1 | M2 | M3 | | |
| 1. | Coliform (**) | TCVN 6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | CFU/100ml | < 1 |
| 2. | E.coli (**) | TCVN6187-1:2019 | KPH | KPH | KPH | CFU/100ml | < 1 |

- Ghi chú:**
- KPH: Không phát hiện (Kết quả dưới mức LoD).
 - LoD (b): Giá trị giới hạn phát hiện của phương pháp thử.
 - LoQ: Giới hạn định lượng của phương pháp thử.
 - Giới hạn phát hiện của phương pháp thử E.coli, Coliform: LoD E.coli, Coliform : 01CFU/100ml

Hưng Yên, ngày 01 tháng 12 năm 2025
TRƯỞNG BP XÉT NGHIỆM

TỔNG GIÁM ĐỐC

TRƯỞNG PHÒNG KH-KT



Trần Văn Đức

Nguyễn Trung Kiên

Phùng Thị Thu Hà

- Lưu ý:**
1. Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu khách hàng gửi tới.
 2. Không được sao chép từng phần kết quả này khi chưa được sự đồng ý của BPHN.
 3. "*" Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017.
 4. "**" Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ.