



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

Số 2 Đường Trần Thủ Độ, Phường Tiền Phong, TP Thái Bình

Tell: (+84) 02273 831 632

Website: www.capnuocthaibinh.com

Số phiếu kết quả: 01/KQXN.20.01.2025

BÁO CÁO THỬ NGHIỆM

I. Thông tin mẫu:

1. Tên mẫu: Nước sinh hoạt

2. Mã mẫu:

10.01.25.A13(M1): Vòi phát Xi nghiệp nước Kiến Xương

10.01.25.A14(M2): GD Trần Ngọc Quân - TDP Hưng Long - TT. Kiến Xương - HKX - TB

10.01.25.A15(M3): GD Nguyễn Văn Hưng - TDP Minh Đức - TT. Kiến Xương - HKX - TB

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

4. Nơi lấy mẫu: Xi nghiệp nước Kiến Xương

5. Địa chỉ: TDP Đông Trung - Thị trấn Kiến Xương - Huyện Kiến Xương - Tỉnh Thái Bình.

6. Người gửi mẫu/Lấy mẫu: Vũ Thị Hạnh

7. Ngày nhận mẫu: 10/01/2025

8. Thời gian thí nghiệm: 10/01/2025

II. Kết quả phân tích:

1. Chỉ tiêu hóa lý:

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp	Kết quả			Đơn vị	QCVN 01:1-2018/BYT
			M1	M2	M3		
1.	Màu sắc (*)	Method 8025	< 3	3	< 3	Pt-Co	15
2.	Mùi vị	Cảm quan	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	Không có mùi vị lạ	/	Không có mùi vị lạ
3.	pH (*)	TCVN 6492:2011	7.04	7.01	6.88	/	6.0 → 8.5
4.	Độ đục (*)	TCVN 12402-1:2020	0.311	0.314	0.316	NTU	2
5.	Clo dư (*)	Method 8021	0.45	0.38	0.2	mg/L	0.2 → 1.0
6.	Hàm lượng muối Clorua	TCVN 6194:1996	20.41	18.23	18.96	mg/L	250 hoặc 300
7.	Sắt (Fe) (**)	Method 8008	< 0.02	< 0.02	< 0.02	mg/L	0.3
8.	Mangan (Mn) (**)	Method 8149	0.013	0.012	0.015	mg/L	0.1
9.	Độ cứng tổng (theo CaCO ₃) (*)	TCVN 6224:1996	155	145	150	mg/L	300

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 BPXN.

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

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

Q.15-F01, Rv01-01/08/2023

1/2





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

Số 2 Đường Trần Thủ Độ, Phường Tiền Phong, TP Thái Bình

Tell: (+84) 02273 831 632

Website: www.capnuocthaibinh.com

Số phiếu kết quả: 01/KQXN.20.01.2025

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp	Kết quả			Đơn vị	QCVN 01:1-2018/BYT
			M1	M2	M3		
10	Hàm lượng Amoni	Method 8038	< 0.02	< 0.02	< 0.02	mg/L	0.3
11.	Nitrit (NO ₂ ⁻ tính theo N)	Method 8507	0.004	0.006	0.005	mg/L	0.05
12.	Hàm lượng Sulfate (SO ₄ ²⁻)	Method 8051	11	10	12	mg/L	250
13.	Chỉ số Pecmanganat	TCVN 6186:1996	0.67	0.51	0.42	mg/L	2

2. Chỉ tiêu vi sinh:

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp	Kết quả			Đơn vị	QCDP 01:2023/TB
			M1	M2	M3		
1.	Coliform (**)	TCVN 6187-1:2019	KPH	KPH	KPH	CFU/100ml	< 3
2.	E.coli (**)	TCVN6187-1:2019	KPH	KPH	KPH	CFU/100ml	< 1

Ghi chú: KPH – không phát hiện.

Thái Bình, ngày 20 tháng 01 năm 2025

TỔNG GIÁM ĐỐC

TRƯỞNG PHÒNG KH-KT

TRƯỞNG BP XÉT NGHIỆM



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 BPXN.

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

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

Q.15-F01, Rv01-01/08/2023

2/2