

Số/No: 26/TN5/0231-01

Trang/Page: 1/2

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

- Tên mẫu thử: **Mẫu nước sạch số 1 tại Trạm bơm 2.**
- Khách hàng: **Công ty Cổ phần Đầu Tư Phát Triển An Việt.**
- Lượng mẫu: **1,5L.**
- Ngày nhận mẫu: **28/01/2026.**
- Tình trạng mẫu: **Đựng trong chai nhựa.**
- Thời gian thử nghiệm: **Từ ngày: 28/01/2026 đến ngày: 11/02/2026.**
- Ngày hoàn thành: **11/02/2026.**

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

**Đặng Việt Lâm**

Hà Nội, ngày 11 tháng 02 năm 2026



**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
**Nguyễn Ngọc Châm**

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test result is 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 result shall not be 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: 26/TN5/0231-01

Trang/Page: 2/2

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Tham khảo QCVN 01-1: 2018/BYT	Kết quả
1	Màu sắc	Pt-Co	SMEWW 2120.C:2023	$\leq 15$	KPH (GPHH = 2,0)
2	Mùi vị	-	TN5/HD.PT/53	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục	NTU	US EPA Method 180.1:1993	$\leq 2$	KPH (GPHH = 0,5)
4	pH	-	TCVN 6492:2011	6,0 – 8,5	6,80
5	Clo dư tự do	mg/L	SMEWW 4500-Cl G :2023	0,2 - 1,0	0,640
6	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B:2014	$\leq 0,01$	KPH (GPHH = 0,003)
7	Coliforms	CFU/100mL	ISO 9308-1:2014/AMD 1:2016	< 3	0
8	E. Coli	CFU/100mL	ISO 9308-1:2014/AMD 1:2016	< 1	0

**Ghi chú:** QCVN 01-1: 2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
KPH: Không phát hiện; GPHH: Giới hạn phát hiện.



- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test result is 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 result shall not be 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: 26/TN5/0231-02

Trang/Page: 1/2

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

- Tên mẫu thử: **Mẫu nước sạch số 2 tại Khu phố Lê Hồng Phong.**
- Khách hàng: **Công ty Cổ phần Đầu Tư Phát Triển An Việt.**
- Lượng mẫu: **1,5L.**
- Ngày nhận mẫu: **28/01/2026.**
- Tình trạng mẫu: **Đựng trong chai nhựa.**
- Thời gian thử nghiệm: **Từ ngày: 28/01/2026 đến ngày: 11/02/2026.**
- Ngày hoàn thành: **11/02/2026.**

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

**Đặng Việt Lâm**

Hà Nội, ngày 11 tháng 02 năm 2026



**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
**Nguyễn Ngọc Châm**

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test result is 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 result shall not be 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.

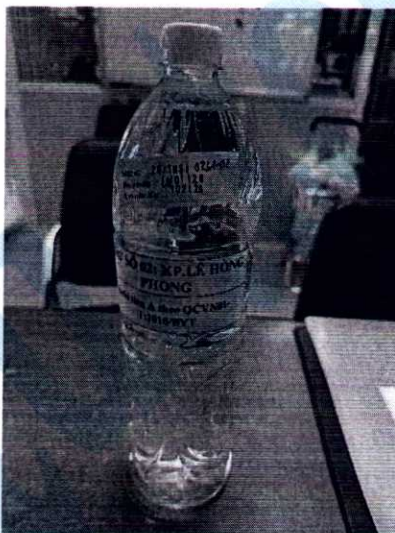
Số/No: 26/TN5/0231-02

Trang/Page: 2/2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST RESULT

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Tham khảo QCVN 01-1: 2018/BYT	Kết quả
1	Màu sắc	Pt-Co	SMEWW 2120.C:2023	$\leq 15$	KPH (GPHH = 2,0)
2	Mùi vị	-	TN5/HD.PT/53	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục	NTU	US EPA Method 180.1:1993	$\leq 2$	KPH (GPHH = 0,5)
4	pH	-	TCVN 6492:2011	6,0 – 8,5	6,82
5	Clo dư tự do	mg/L	SMEWW 4500-Cl G :2023	0,2 - 1,0	0,436
6	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B:2014	$\leq 0,01$	KPH (GPHH = 0,003)
7	Coliforms	CFU/100mL	ISO 9308-1:2014/AMD 1:2016	< 3	0
8	E. Coli	CFU/100mL	ISO 9308-1:2014/AMD 1:2016	< 1	0

**Ghi chú:** QCVN 01-1: 2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
KPH: Không phát hiện; GPHH: Giới hạn phát hiện.



- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test result is 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 result shall not be 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:.....26/TN5/0231-03.....

Trang/Page:.....1/2.....

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

- Tên mẫu thử: **Mẫu nước sạch số 3 tại Khu phố Phù Lưu.**
- Khách hàng: **Công ty Cổ phần Đầu Tư Phát Triển An Việt.**
- Lượng mẫu: **1,5L.**
- Ngày nhận mẫu: **28/01/2026.**
- Tình trạng mẫu: **Đựng trong chai nhựa.**
- Thời gian thử nghiệm: **Từ ngày: 28/01/2026 đến ngày: 11/02/2026.**
- Ngày hoàn thành: **11/02/2026.**

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM  
MÔI TRƯỜNG VÀ HÓA CHẤT

**Đặng Việt Lâm**

Hà Nội, ngày 11 tháng 02 năm 2026



PHÓ GIÁM ĐỐC  
**Nguyễn Ngọc Châm**

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test result is 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 result shall not be 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: 26/TN5/0231-03

Trang/Page: 2/2

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Tham khảo QCVN 01-1: 2018/BYT	Kết quả
1	Màu sắc	Pt-Co	SMEWW 2120.C:2023	$\leq 15$	KPH (GPHH = 2,0)
2	Mùi vị	-	TN5/HD.PT/53	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục	NTU	US EPA Method 180.1:1993	$\leq 2$	KPH (GPHH = 0,5)
4	pH	-	TCVN 6492:2011	6,0 – 8,5	6,78
5	Clo dư tự do	mg/L	SMEWW 4500-Cl G :2023	0,2 - 1,0	0,654
6	Asen (As)	mg/L	US EPA Method 6020B:2014	$\leq 0,01$	KPH (GPHH = 0,003)
7	Coliforms	CFU/100mL	ISO 9308-1:2014/AMD 1:2016	$< 3$	0
8	E. Coli	CFU/100mL	ISO 9308-1:2014/AMD 1:2016	$< 1$	0

**Ghi chú:** QCVN 01-1: 2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;  
KPH: Không phát hiện; GPHH: Giới hạn phát hiện.



- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.  
This test result is 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 result shall not be 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.