



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07172/2024/PKQ (4952.01W2409.0730)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : CÔNG TY CỔ PHẦN VIWACO  
Địa chỉ : Tầng 1, Nhà 17T7 khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính – P. Nhân Chính - Q. Thanh Xuân - Hà Nội  
Địa điểm lấy mẫu/quan trắc : KS-8C- Đường Nghiêm Xuân Yên  
Loại mẫu : Nước sạch  
Tình trạng mẫu : PE 1,0L không hãm hóa chất, bảo quản lạnh  
Số lượng mẫu : TT 0,1L bảo quản lạnh  
Thời gian lấy mẫu : 01  
Thời gian thử nghiệm : 19/09/2024  
Thời gian thử nghiệm : 19/09/2024 - 26/09/2024

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<3
2.	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<1
3.	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500 - Cl.G: 2017	0,56	Trong khoảng 0,2-1,0
4.	Màu sắc <sup>(a)</sup>	TCU	SMEWW 2120B:2017	<5	15
5.	Mùi, vị	-	SMEWW (2150 + 2160): 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
6.	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,27	trong khoảng 6,0-8,5
7.	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	SMEWW 2130B: 2017	<1	2

Ghi chú: **KPH**- Không phát hiện; **QCVN 01-1:2018/BYT**: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt  
- 01W2409.0730: KS\_8C- Đường Nghiêm Xuân Yên  
- (a): Thông số được Vilas công nhận;

PHÒNG PHÂN TÍCH  
CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Vũ Văn Tú

QA/QC

Phạm Hải Long

Hà Nội, ngày 26 tháng 09 năm 2024



Đỗ Văn Mạnh



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07150/2024/PKQ (4952.01W2409.0708)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : CÔNG TY CỔ PHẦN VIWACO  
Địa chỉ : Tầng 1, Nhà 17T7 khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính – P. Nhân Chính - Q. Thanh Xuân - Hà Nội  
Địa điểm lấy mẫu/quan trắc : Tủ đồng hồ KH - Bệnh viện Bưu Điện- Đường Trần Điền  
Loại mẫu : Nước sạch  
Tình trạng mẫu : PE 1,0L không hãm hóa chất, bảo quản lạnh  
Số lượng mẫu : TT 0,1L bảo quản lạnh  
Thời gian lấy mẫu : 01  
Thời gian thử nghiệm : 18/09/2024  
Thời gian thử nghiệm : 18/09/2024 - 26/09/2024

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<3
2.	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	< 1
3.	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500 - Cl.G: 2017	0,6	Trong khoảng 0,2-1,0
4.	Màu sắc <sup>(a)</sup>	TCU	SMEWW 2120B:2017	<5	15
5.	Mùi, vị	-	SMEWW (2150 + 2160): 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
6.	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,22	trong khoảng 6,0-8,5
7.	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	SMEWW 2130B: 2017	<1	2

Ghi chú: KPH- Không phát hiện; QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

- 01W2409.0708: Tủ đồng hồ KH - Bệnh viện Bưu Điện- Đường Trần Điền

- (a): Thông số được Vilas công nhận;

Hà Nội, ngày 26 tháng 09 năm 2024

PHÒNG PHÂN TÍCH  
CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Vũ Văn Tú

QA/QC

Phạm Hải Long



Đỗ Văn Mạnh



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07175/2024/PKQ (4952.01W2409.0733)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : CÔNG TY CỔ PHẦN VIWACO  
Địa chỉ : Tầng 1, Nhà 17T7 khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính – P. Nhân Chính - Q. Thanh Xuân - Hà Nội  
Địa điểm lấy mẫu/quan trắc : Tủ đồng hồ KH - ĐH Thăng Long- Đường Nghiêm Xuân Yên  
Loại mẫu : Nước sạch  
Tình trạng mẫu : PE 1,0L không hãm hóa chất, bảo quản lạnh  
Số lượng mẫu : TT 0,1L bảo quản lạnh  
Thời gian lấy mẫu : 01  
Thời gian thử nghiệm : 19/09/2024  
Thời gian thử nghiệm : 19/09/2024 - 26/09/2024

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<3
2.	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	< 1
3.	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500 - Cl.G: 2017	0,58	Trong khoảng 0,2-1,0
4.	Màu sắc <sup>(a)</sup>	TCU	SMEWW 2120B:2017	<5	15
5.	Mùi, vị	-	SMEWW (2150 + 2160): 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
6.	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,31	trong khoảng 6,0-8,5
7.	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	SMEWW 2130B: 2017	<1	2

Ghi chú: KPH- Không phát hiện; QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

- 01W2409.0733: Tủ đồng hồ KH - ĐH Thăng Long-Đường Nghiêm Xuân Yên

- (a): Thông số được Vilas công nhận;

Hà Nội, ngày 26 tháng 09 năm 2024

PHÒNG PHÂN TÍCH  
CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Vũ Văn Tú

QA/QC

Phạm Hải Long



Đỗ Văn Mạnh



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07169/2024/PKQ (4952.01W2409.0727)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : CÔNG TY CỔ PHẦN VIWACO  
Địa chỉ : Tầng 1, Nhà 17T7 khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính – P. Nhân Chính - Q. Thanh Xuân - Hà Nội  
Địa điểm lấy mẫu/quan trắc : KS\_DN250\_TheManorCentralPalk- Đường Phạm Tu giao Nghiêm Xuân Yên  
Loại mẫu : Nước sạch  
Tình trạng mẫu : PE 1,0L không hãm hóa chất, bảo quản lạnh  
Số lượng mẫu : TT 0,1L bảo quản lạnh  
Thời gian lấy mẫu : 01  
Thời gian thử nghiệm : 19/09/2024 - 26/09/2024

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<3
2.	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	< 1
3.	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500 - Cl.G: 2017	0,44	Trong khoảng 0,2-1,0
4.	Màu sắc <sup>(a)</sup>	TCU	SMEWW 2120B:2017	<5	15
5.	Mùi, vị	-	SMEWW (2150 + 2160): 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
6.	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,19	trong khoảng 6,0-8,5
7.	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	SMEWW 2130B: 2017	<1	2

Ghi chú: KPH- Không phát hiện; QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

- 01W2409.0727: KS\_DN250\_TheManorCentralPalk- Đường Phạm Tu giao Nghiêm Xuân Yên

- (a): Thông số được Vilas công nhận;

PHÒNG PHÂN TÍCH  
CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Vũ Văn Tú

QA/QC

Phạm Hải Long

Hà Nội, ngày 26 tháng 09 năm 2024



VIỆN TRƯỞNG

Đỗ Văn Mạnh



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07152/2024/PKQ (4952.01W2409.0710)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : CÔNG TY CỔ PHẦN VIWACO  
Địa chỉ : Tầng 1, Nhà 17T7 khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính – P. Nhân Chính - Q. Thanh Xuân - Hà Nội  
Địa điểm lấy mẫu/ quan trắc : DH\_METROPOLIAN\_CT36\_Lo1- Phố Trịnh Đình Cửu  
Loại mẫu : Nước sạch  
Tình trạng mẫu : PE 1,0L không hãm hóa chất, bảo quản lạnh  
Số lượng mẫu : TT 0,1L bảo quản lạnh  
Thời gian lấy mẫu : 01  
Thời gian thử nghiệm : 18/09/2024  
Thời gian thử nghiệm : 18/09/2024 - 26/09/2024

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<3
2.	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	< 1
3.	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500 - Cl.G: 2017	0,8	Trong khoảng 0,2-1,0
4.	Màu sắc <sup>(a)</sup>	TCU	SMEWW 2120B:2017	<5	15
5.	Mùi, vị	-	SMEWW (2150 + 2160): 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
6.	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,19	trong khoảng 6,0-8,5
7.	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	SMEWW 2130B: 2017	<1	2

Ghi chú: KPH- Không phát hiện; QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

- 01W2409.0710: DH\_METROPOLIAN\_CT36\_Lo1 Phố Trịnh Đình Cửu

- (a): Thông số được Vilas công nhận;

Hà Nội, ngày 26 tháng 09 năm 2024

PHÒNG PHÂN TÍCH  
CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Vũ Văn Tú

QA/QC

Phạm Hải Long



Đỗ Văn Mạnh

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.  
2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường.  
3. Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 07173/2024/PKQ (4952.01W2409.0731)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : CÔNG TY CỔ PHẦN VIWACO  
Địa chỉ : Tầng 1, Nhà 17T7 khu đô thị Trung Hòa Nhân Chính – P. Nhân Chính - Q. Thanh Xuân - Hà Nội  
Địa điểm lấy mẫu/quan trắc : DH\_VP5LinhDam- Phố Nguyễn Duy Trinh  
Loại mẫu : Nước sạch  
Tình trạng mẫu : PE 1,0L không hãm hóa chất, bảo quản lạnh  
Số lượng mẫu : TT 0,1L bảo quản lạnh  
Thời gian lấy mẫu : 01  
Thời gian thử nghiệm : 19/09/2024  
Thời gian thử nghiệm : 19/09/2024 - 26/09/2024

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	<3
2.	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	KPH	< 1
3.	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	SMEWW 4500 - Cl.G: 2017	0,59	Trong khoảng 0,2-1,0
4.	Màu sắc <sup>(a)</sup>	TCU	SMEWW 2120B:2017	<5	15
5.	Mùi, vị	-	SMEWW (2150 + 2160): 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
6.	pH <sup>(a)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,23	trong khoảng 6,0-8,5
7.	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	SMEWW 2130B: 2017	<1	2

Ghi chú: KPH- Không phát hiện; QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt  
- 01W2409.0731: DH\_VP5LinhDam- Phố Nguyễn Duy Trinh  
- (a): Thông số được Vilas công nhận;

PHÒNG PHÂN TÍCH  
CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Vũ Văn Tú

QA/QC

Phạm Hải Long

Hà Nội, ngày 26 tháng 09 năm 2024



Đỗ Văn Mạnh