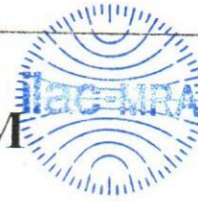




Số: 2023/N5093

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM



Khách hàng : Công ty CP sản xuất kinh doanh nước sạch số 3 Hà Nội
 Địa chỉ : 8C đường Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, TP. Hà Nội

Tên mẫu	Sau bơm II
Loại mẫu	Nước sạch
Tình trạng mẫu	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu	05/7/2023
Thời gian thử nghiệm	05-14/7/2023

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	QCVN 01-1:2018/ BYT
1	Màu sắc ^(a)	TCU	TCVN 6185 : 2015	<5	15
2	Mùi, vị ^(e)	-	SMEWW 2150 B 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục ^(a)	NTU	TCVN 6184 : 2008	1	2
4	pH ^(a)	-	TCVN 6492 : 2011	7,0	6,0-8,5
5	NH ₄ ⁺ (Amoni) ^(a)	mg/L	US EPA Method 350.2	<0,2	0,3
6	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,36	0,2- 1,0
7	As (Asen) ^(a)	mg/L	SMEWW 3113 B:2017	0,004	0,01
8	Mangan (Mn) ^(a)	mg/L	SMEWW 3111 B 2017	<0,06	0,1
9	Coliform ^(**)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	Không phát hiện	<3
10	E. coli ^(**)	CFU/100mL	TCVN 6187-1 :2019	Không phát hiện	<1

Ghi chú: QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt của Bộ Y tế.

- Clo dư tự do chỉ áp dụng cho đơn vị cấp nước sử dụng Clo làm phương pháp khử trùng.
- ^(a): Chỉ tiêu được công nhận theo Vilas 557
- ^(e): Chỉ tiêu không được chứng nhận trong Vilas 557, làm theo yêu cầu khách hàng
- ^(**): Chỉ tiêu được thực hiện bởi Trung tâm xét nghiệm- Trường Đại học y tế cộng đồng (BYT) Vilas 1008

Hà Nội, ngày 14 tháng 7 năm 2023

THAY MẶT
CÁN BỘ PHÂN TÍCH

Trịnh Thị Huế

P. PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG
TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Ngọc Việt



BM.516.01/TEM ban hành:01 Trang 1

- Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm lấy mẫu/ nhận mẫu (như trên)
- Tên Khách hàng, tên mẫu và chỉ tiêu thử nghiệm theo yêu cầu của khách hàng;
- Thời gian lưu mẫu là 5 ngày. Không trích, sao kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Trung Tâm



Số: 2023/N5467

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Khách hàng : Công ty CP sản xuất kinh doanh nước sạch số 3 Hà Nội

Địa chỉ : 8C đường Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, TP. Hà Nội

Tên mẫu	Sau bơm II
Loại mẫu	Nước sạch
Tình trạng mẫu	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu	07/8/2023
Thời gian thử nghiệm	07-17/8/2023



TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	QCVN 01-1:2018/ BYT
1	Màu sắc ^(a)	TCU	TCVN 6185 : 2015	<5	15
2	Mùi, vị ^(c)	-	SMEWW 2150 B 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục ^(a)	NTU	TCVN 6184 : 2008	1	2
4	pH ^(a)	-	TCVN 6492 : 2011	7,1	6,0-8,5
5	NH ₄ ⁺ (Amoni) ^(a)	mg/L	US EPA Method 350.2	<0,3	0,3
6	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,32	0,2- 1,0
7	As (Asen) ^(a)	mg/L	SMEWW 3113 B:2017	0,003	0,01
8	Mangan (Mn) ^(a)	mg/L	SMEWW 3111 B 2017	0,092	0,1
9	Coliform ^(**)	CFU/ 100mL	TCVN 6187-1:2019	Không phát hiện	<3
10	E. coli ^(**)	CFU/ 100mL	TCVN 6187-1 :2019	Không phát hiện	<1

Ghi chú: QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt của Bộ Y tế.

- Clo dư tự do chỉ áp dụng cho đơn vị cấp nước sử dụng Clo làm phương pháp khử trùng.
- ^(a): Chỉ tiêu được công nhận theo Vilas 557
- ^(c): Chỉ tiêu không được chứng nhận trong Vilas 557, làm theo yêu cầu khách hàng
- ^(**): Chỉ tiêu được thực hiện bởi Trung tâm xét nghiệm- Trường Đại học y tế cộng đồng (BYT) Vilas 1008

THAY MẶT
CÁN BỘ PHÂN TÍCH

Trinh Thị Hué

P. PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG
TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Ngọc Việt

Hà Nội, ngày 17 tháng 8 năm 2023



ThS. Nguyễn Thị Hạnh

BM.510.01.10 Lần ban hành:01 Trang 1

- Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm lấy mẫu/ nhận mẫu (như trên)
- Tên Khách hàng, tên mẫu và chỉ tiêu thử nghiệm theo yêu cầu của khách hàng;
- Thời gian lưu mẫu là 5 ngày. Không trích, sao kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Trung Tâm



Số: 2023/N6413

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM



Khách hàng : Công ty CP sản xuất kinh doanh nước sạch số 3 Hà Nội

Địa chỉ : 8C đường Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, TP. Hà Nội

Tên mẫu	Sau bơm II
Loại mẫu	Nước sạch
Tình trạng mẫu	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu	08/9/2023
Thời gian thử nghiệm	08-19/9/2023

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	QCVN 01-1:2018/ BYT
1	Màu sắc ^(a)	TCU	TCVN 6185 : 2015	<5	15
2	Mùi, vị ^(c)	-	SMEWW 2150 B 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục ^(a)	NTU	TCVN 6184 : 2008	1	2
4	pH ^(a)	-	TCVN 6492 : 2011	7,0	6,0-8,5
5	NH ₄ ⁺ (Amoni) ^(a)	mg/L	US EPA Method 350.2	<0,3	0,3
6	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,22	0,2- 1,0
7	As (Asen) ^(a)	mg/L	SMEWW 3113 B:2017	0,006	0,01
8	Mangan (Mn) ^(a)	mg/L	SMEWW 3111 B 2017	<0,06	0,1
9	Coliform ^(**)	CFU/ 100mL	TCVN 6187-1:2019	Không phát hiện	<3
10	E. coli ^(**)	CFU/ 100mL	TCVN 6187-1 :2019	Không phát hiện	<1

Ghi chú: QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt của Bộ Y tế.

- Clo dư tự do chỉ áp dụng cho đơn vị cấp nước sử dụng Clo làm phương pháp khử trùng.
- ^(a): Chỉ tiêu được công nhận theo Vilas 557
- ^(c): Chỉ tiêu không được chứng nhận trong Vilas 557, làm theo yêu cầu khách hàng
- ^(**): Chỉ tiêu được thực hiện bởi Trung tâm xét nghiệm- Trường Đại học y tế cộng đồng (BYT) Vilas 1008

Hà Nội, ngày 20 tháng 9 năm 2023

THAY MẶT
CÁN BỘ PHÂN TÍCH

Trịnh Thị Huế

P. PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG
TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Ngọc Việt



ThS. Nguyễn Thị Hạnh

BM.510.01.10 Lần ban hành:01 Trang 1

- Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm lấy mẫu/ nhận mẫu (như trên)
- Tên Khách hàng, tên mẫu và chỉ tiêu thử nghiệm theo yêu cầu của khách hàng;
- Thời gian lưu mẫu là 5 ngày. Không trích, sao kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Trung Tâm



Số: 2023/N7548

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Khách hàng: Công ty CP sản xuất kinh doanh nước sạch số 3 Hà Nội

Địa chỉ : 8C đường Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, TP. Hà Nội

Tên mẫu	Sau bơm II
Loại mẫu	Nước sạch
Tình trạng mẫu	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu	05/10/2023
Thời gian thử nghiệm	05-20/10/2023



TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	QCVN 01-1:2018/ BYT
1	Màu sắc ^(a)	TCU	TCVN 6185 : 2015	<5	15
2	Mùi, vị ^(c)	-	SMEWW 2150 B 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục ^(a)	NTU	TCVN 6184 : 2008	1	2
4	pH ^(a)	-	TCVN 6492 : 2011	7,1	6,0-8,5
5	NH ₄ ⁺ (Amoni) ^(a)	mg/L	US EPA Method 350.2	<0,3	0,3
6	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,22	0,2- 1,0
7	As (Asen) ^(a)	mg/L	SMEWW 3113 B:2017	0,007	0,01
8	Mangan (Mn) ^(a)	mg/L	SMEWW 3111 B 2017	<0,06	0,1
9	Coliform ^(**)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	Không phát hiện	<3
10	E. coli ^(**)	CFU/100mL	TCVN 6187-1 :2019	Không phát hiện	<1

Ghi chú: QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt của Bộ Y tế.

- Clo dư tự do chỉ áp dụng cho đơn vị cấp nước sử dụng Clo làm phương pháp khử trùng.
- ^(a): Chỉ tiêu được công nhận theo Vilas 557
- ^(c): Chỉ tiêu không được chứng nhận trong Vilas 557, làm theo yêu cầu khách hàng
- ^(**): Chỉ tiêu được thực hiện bởi Trung tâm xét nghiệm- Trường Đại học y tế cộng đồng (BYT) Vilas 1008

Hà Nội, ngày 20 tháng 10 năm 2023

THAY MẶT
CÁN BỘ PHÂN TÍCH

Trịnh Thị Huế

P. PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG
TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Ngọc Việt

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG VÀ AN TOÀN HÓA CHẤT
CHI NHÁNH VIỆN HÓA HỌC CÔNG NGHIỆP
VIỆT NAM
HOÀN KIẾM, HÀ NỘI

ThS. Nguyễn Thị Hạnh

BM.516.01/10 Lan ban hành:01 Trang 1

- Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm lấy mẫu/ nhận mẫu (như trên)
- Tên Khách hàng, tên mẫu và chỉ tiêu thử nghiệm theo yêu cầu của khách hàng;
- Thời gian lưu mẫu là 5 ngày. Không trích, sao kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Trung Tâm



Số: 2023/N8311

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Khách hàng: Công ty CP sản xuất kinh doanh nước sạch số 3 Hà Nội

Địa chỉ : 8C đường Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, TP. Hà Nội

Tên mẫu	Mẫu nước sau bơm II
Loại mẫu	Nước sạch
Tình trạng mẫu	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu	02/11/2023
Thời gian thử nghiệm	02-13/11/2023

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	QCVN 01-1:2018/ BYT
1	Màu sắc ^(a)	TCU	TCVN 6185 : 2015	<5	15
2	Mùi, vị ^(c)	-	SMEWW 2150 B 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục ^(a)	NTU	TCVN 6184 : 2008	1	2
4	pH ^(a)	-	TCVN 6492 : 2011	7,5	6,0-8,5
5	NH ₄ ⁺ (Amoni) ^(a)	mg/L	US EPA Method 350.2	<0,3	0,3
6	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,25	0,2- 1,0
7	As (Asen) ^(a)	mg/L	SMEWW 3113 B:2017	0,007	0,01
8	Mangan (Mn) ^(a)	mg/L	SMEWW 3111 B 2017	<0,06	0,1
9	Coliform ^(**)	CFU/ 100mL	TCVN 6187-1:2019	Không phát hiện	<3
10	E. coli ^(**)	CFU/ 100mL	TCVN 6187-1 :2019	Không phát hiện	<1

Ghi chú: QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt của Bộ Y tế.

- Clo dư tự do chỉ áp dụng cho đơn vị cấp nước sử dụng Clo làm phương pháp khử trùng.
- ^(a): Chỉ tiêu được công nhận theo Vilas 557
- ^(c): Chỉ tiêu không được chứng nhận trong Vilas 557, làm theo yêu cầu khách hàng
- ^(**): Chỉ tiêu được thực hiện bởi Trung tâm xét nghiệm- Trường Đại học y tế cộng đồng (BYT) Vilas 1008

THAY MẶT
CÁN BỘ PHÂN TÍCH

Trịnh Thị Huế

P. PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG
TRƯỜNG PHÒNG

Nguyễn Ngọc Việt

Hà Nội, ngày 13 tháng 11 năm 2023



BM.510.01.10 Ủy ban hành Động Trang
ThS. Nguyễn Văn Vũ

1. Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm lấy mẫu/ nhận mẫu (như trên)
2. Tên Khách hàng, tên mẫu và chỉ tiêu thử nghiệm theo yêu cầu của khách hàng;
3. Thời gian lưu mẫu là 5 ngày. Không trích, sao kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Trung Tâm

Số: 2023/N 10376

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM



Khách hàng : Công ty CP sản xuất kinh doanh nước sạch số 3 Hà Nội

Địa chỉ : 8C đường Đinh Công Tráng, P. Phan Chu Trinh, Q. Hoàn Kiếm, TP. Hà Nội

Tên mẫu	Sau bơm II
Loại mẫu	Nước sạch
Tình trạng mẫu	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu	04/12/2023
Thời gian thử nghiệm	04-20/12/2023

TT	Chỉ tiêu thử nghiệm	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	QCVN 01-1:2018/ BYT
1	Màu sắc ^(a)	TCU	TCVN 6185 : 2015	<5	15
2	Mùi, vị ^(c)	-	SMEWW 2150 B 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục ^(a)	NTU	TCVN 6184 : 2008	<1	2
4	pH ^(a)	-	TCVN 6492 : 2011	7,2	6,0-8,5
5	NH ₄ ⁺ (Amoni) ^(a)	mg/L	US EPA Method 350.2	<0,3	0,3
6	Clo dư	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0,32	0,2- 1,0
7	As (Asen) ^(a)	mg/L	SMEWW 3113 B:2017	0,004	0,01
8	Mangan (Mn) ^(a)	mg/L	SMEWW 3111 B 2017	<0,06	0,1
9	Coliform ^(**)	CFU/100mL	TCVN 6187-1:2019	Không phát hiện	<3
10	E. coli ^(**)	CFU/100mL	TCVN 6187-1 :2019	Không phát hiện	<1

Ghi chú: QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch dùng cho mục đích sinh hoạt của Bộ Y tế.

- Clo dư tự do chỉ áp dụng cho đơn vị cấp nước sử dụng Clo làm phương pháp khử trùng.
- ^(a): Chỉ tiêu được công nhận theo Vilas 557
- ^(c): Chỉ tiêu không được chứng nhận trong Vilas 557, làm theo yêu cầu khách hàng
- ^(**): Chỉ tiêu được thực hiện bởi Trung tâm xét nghiệm- Trường Đại học y tế cộng đồng (BYT) Vilas 1008

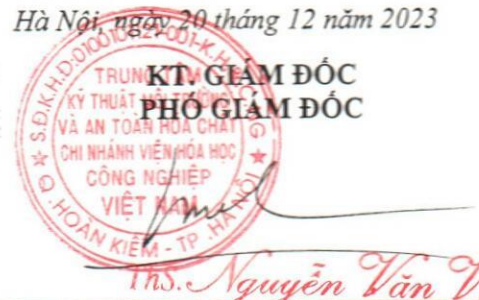
Hà Nội, ngày 20 tháng 12 năm 2023

THAY MẶT
CÁN BỘ PHÂN TÍCH

Trịnh Thị Huế

P. PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG
TRƯỜNG PHÒNG

Nguyễn Ngọc Việt



BM.510.01.10 Lần ban hành: 01 Trang 1

- Kết quả này chỉ có giá trị tại thời điểm lấy mẫu/ nhận mẫu (như trên)
- Tên Khách hàng, tên mẫu và chỉ tiêu thử nghiệm theo yêu cầu của khách hàng;
- Thời gian lưu mẫu là 5 ngày. Không trích, sao kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Trung Tâm