

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng  
☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: nhanmaudp@gmail.com



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 56 / 2021

Mã số mẫu: N.21.107

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ XÂY DỰNG DI LINH**

Địa chỉ: 524 Hùng Vương – TT.Di Linh – Di Linh – Lâm Đồng.

Ngày nhận mẫu: 11 / 3 / 2021

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 4

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa, nguyên vẹn không cố định acid. Còn nguyên tem niêm phong của Công ty Cổ phần Cấp nước và xây dựng Di Linh

Thời gian phân tích: Từ ngày 11 / 3 / 2021 đến ngày 18 / 3 / 2021.

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử nghiệm	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa	Kết quả
1	Tổng số Coliform (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,80
4	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
5	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
6	Hàm lượng Sulfat	EPA –375.4	mg/L	250	5,10 LOQ = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2017	mg/L	0,3	0,18 LOQ = 0,1
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 -NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> B:2017	mg/L	3	KPH LOQ = 0.04
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOQ = 0.08
10	Hàm lượng Clorua (Cl <sup>-</sup> ) (*)	SMEWW 4500 Cl-B:2017	mg/L	250	3,70 ± 0,66 LOQ = 1,7
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2017	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	114,0 ± 1,41 LOQ = 3,33
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,0
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOQ = 0.06
14	Mùi vị	Cảm quan	/	Không mùi, vị	Không mùi, vị
15	Hàm lượng Clo dư	Đo bằng máy Hanna HI 96701	mg/L	0,3-0,5	0,39

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng

3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*): thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).

4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
**TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT**

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng  
☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: nhanmaudp@gmail.com

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 56 / 2021  
Mã số mẫu: N.21.107

**Nhận xét:**

Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOQ: Giới hạn định lượng;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14,15):

Ngày 10 tháng 3 năm 2021

**KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG**

**GIÁM ĐỐC  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phạm Thị Thanh Thương**



*Nguyễn Duy Trọng*

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng
3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).
4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng  
☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: nhanmaudp@gmail.com



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 56 / 2021  
Mã số mẫu: N.21.108

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ XÂY DỰNG DI LINH**

Địa chỉ: 524 Hùng Vương – TT.Di Linh – Di Linh – Lâm Đồng.

Ngày nhận mẫu: 11 / 3 / 2021

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 6

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa, nguyên vẹn không cố định acid. Còn nguyên tem niêm phong của Công ty Cổ phần Cấp nước và xây dựng Di Linh

Thời gian phân tích: Từ ngày 11 / 3 / 2021 đến ngày 18 / 3 / 2021.

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử nghiệm	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa	Kết quả
1	Tổng số Coliform (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,10
4	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
5	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
6	Hàm lượng Sulfat	EPA –375.4	mg/L	250	6,74 LOQ = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2017	mg/L	0,3	KPH LOQ = 0.1
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 -NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> B:2017	mg/L	3	KPH LOQ = 0.04
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	2,15 LOQ = 0,08
10	Hàm lượng Clorua (Cl <sup>-</sup> ) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2017	mg/L	250	3,10 ± 0,66 LOQ = 1,7
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2017	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	110,0 ± 1,41 LOQ = 3.33
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,0
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOQ = 0.06
14	Mùi vị	Cảm quan	/	Không mùi, vị	Không mùi, vị
15	Hàm lượng Clo dư	Đo bằng máy Hanna HI 96701	mg/L	0,3-0,5	0,43

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng

3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).

4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng

☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: nhanmaudp@gmail.com

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 56 / 2021

Mã số mẫu: N.21.108

**Nhận xét:**

Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;

- LOQ: Giới hạn định lượng;

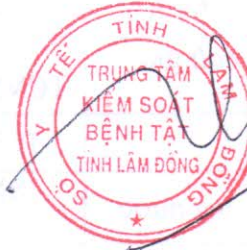
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14; 15);

Ngày 19 tháng 3 năm 2021

**KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THẨM DÒ CHỨC NĂNG**

**GIÁM ĐỐC  
KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phạm Thị Thanh Thương**



*Nguyễn Duy Trọng*

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng
3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).
4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng

☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: nhanmaudp@gmail.com



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 56 / 2021

Mã số mẫu: N.21.109

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ XÂY DỰNG DI LINH**

Địa chỉ: 524 Hùng Vương – TT.Di Linh – Di Linh – Lâm Đồng.

Ngày nhận mẫu: 11 / 3 / 2021

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 7

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa, nguyên vẹn không cố định acid. Còn nguyên tem niêm phong của Công ty Cổ phần Cấp nước và xây dựng Di Linh

Thời gian phân tích: Từ ngày 11 / 3 / 2021 đến ngày 18 / 3 / 2021.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử nghiệm	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa	Kết quả
1	Tổng số Coliform (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,15
4	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
5	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
6	Hàm lượng Sulfat	EPA –375.4	mg/L	250	1,90 LOQ = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2017	mg/L	0,3	KPH LOQ = 0.1
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 -NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> B:2017	mg/L	3	KPH LOQ = 0,04
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOQ = 0,08
10	Hàm lượng Clorua (Cl <sup>-</sup> ) (*)	SMEWW 4500 Cl-B:2017	mg/L	250	4,90 ± 0,66 LOQ = 1.7
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2017	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	112.0 ± 1,41 LOQ = 3.33
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,0
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOQ = 0.06
14	Mùi vị	Cảm quan	/	Không mùi, vị	Không mùi, vị
15	Hàm lượng Clo dư	Đo bằng máy Hanna HI 96701	mg/L	0,3-0,5	0,42

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng

3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).

4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng  
☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: [nhanmaudp@gmail.com](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 56 / 2021  
Mã số mẫu: N.21.109

**Nhận xét:**

Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOQ: Giới hạn định lượng;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14; 15);

Ngày 18 tháng 3, năm 2021

KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

Phạm Thị Thanh Thương

KT GIÁM ĐỐC  
GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Duy Trọng

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng
3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).
4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng  
☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: nhanmaudp@gmail.com



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 56 / 2021  
Mã số mẫu: N.21.110

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ XÂY DỰNG DI LINH**

Địa chỉ: 524 Hùng Vương – TT.Di Linh – Di Linh – Lâm Đồng.

Ngày nhận mẫu: 11 / 3 / 2021

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 8

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa, nguyên vẹn không có định acid. Còn nguyên tem niêm phong của Công ty Cổ phần Cấp nước và xây dựng Di Linh

Thời gian phân tích: Từ ngày 11 / 3 / 2021 đến ngày 18 / 3 / 2021.

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử nghiệm	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa	Kết quả
1	Tổng số Coliform (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	6,99
4	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
5	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
6	Hàm lượng Sulfat	EPA –375.4	mg/L	250	5,77 LOQ = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2017	mg/L	0,3	0,18 LOQ = 0,1
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 -NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> B:2017	mg/L	3	KPH LOQ = 0,04
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOQ = 0.08
10	Hàm lượng Clorua (Cl <sup>-</sup> ) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2017	mg/L	250	3,60 ± 0,66 LOQ = 1.7
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2017	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	84,0 ± 1,41 LOQ = 3,33
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,0
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOQ = 0.06
14	Mùi vị	Cảm quan	/	Không mùi, vị	Không mùi, vị
15	Hàm lượng Clo dư	Đo bằng máy Hanna HI 96701	mg/L	0,3-0,5	0,45

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng

3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).

4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng  
☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: [nhanmaudp@gmail.com](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 56 / 2021  
Mã số mẫu: N.21.110

**Nhận xét:**

Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOQ: Giới hạn định lượng;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14; 15):

Ngày 18 tháng 3 năm 2021

**KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG**

**GIÁM ĐỐC  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phạm Thị Thanh Thương**



*Nguyễn Duy Trọng*

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng
3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*): thực hiện bởi nhà thầu đánh dấu (\*\*).
4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.



SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

54 Phạm Ngọc Thạch – P.6 – Tp.Đà Lạt – Lâm Đồng  
☎: 02633816865, Fax: 02633827512, email: nhanmaudp@gmail.com



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 56 / 2021  
Mã số mẫu: N.21.111

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VÀ XÂY DỰNG DI LINH**

Địa chỉ: 524 Hùng Vương – TT.Di Linh – Di Linh – Lâm Đồng.

Ngày nhận mẫu: 11 / 3 / 2021

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước Hòa Ninh

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa, nguyên vẹn không cố định acid. Còn nguyên tem niêm phong của Công ty Cổ phần Cấp nước và xây dựng Di Linh

Thời gian phân tích: Từ ngày 11 / 3 / 2021 đến ngày 18 / 3 / 2021.

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Stt	Chỉ tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử nghiệm	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa	Kết quả
1	Tổng số Coliform (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 2:1996	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,10
4	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
5	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
6	Hàm lượng Sulfat	EPA –375.4	mg/L	250	KPH LOQ = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2017	mg/L	0,3	KPH LOQ = 0,1
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 -NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> B:2017	mg/L	3	KPH LOQ = 0,04
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	2,26 LOQ = 0,08
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2017	mg/L	250	3,20 ± 0,66 LOQ = 1,7
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2017	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	110,0 ± 1,41 LOQ = 3,33
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,0
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOQ = 0,06
14	Mùi vị	Cảm quan	/	Không mùi, vị	Không mùi, vị
15	Hàm lượng Clo dư	Đo bằng máy Hanna HI 96701	mg/L	0,3-0,5	0,40

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 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng

3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).

4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

