

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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.337

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC**  
Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng  
Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020  
Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 3  
Tên mẫu: Nước máy  
Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.  
Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	0,04 ± 0,002
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	4,49
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	1,10
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	82,0 ± 1,41
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,10
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
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	0,41

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: 142 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.337

**Nhận xét:**

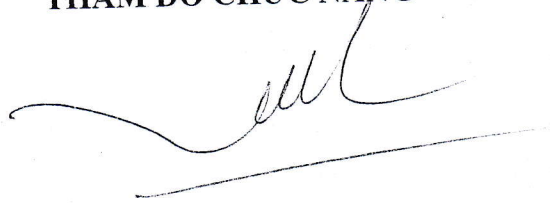
Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- 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);

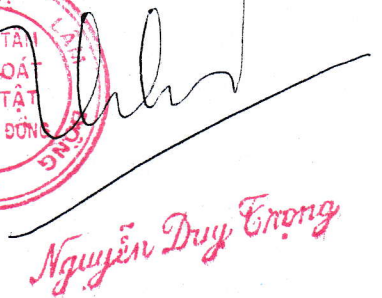
Ngày 01 tháng 9 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

GIÁM ĐỐC  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Thị Hồng Hạnh



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: / 2020  
Mã số mẫu: N.20.340

Tên đơn vị gửi mẫu: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC  
Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng  
Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020  
Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 8B  
Tên mẫu: Nước máy  
Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.  
Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,16
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	0,26 ± 0,03
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	1,70
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	114,0 ± 1,41
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	0,073 ± 0,009
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	0,46

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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.340

**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;

- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;

- 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 01 tháng 9 năm 2020

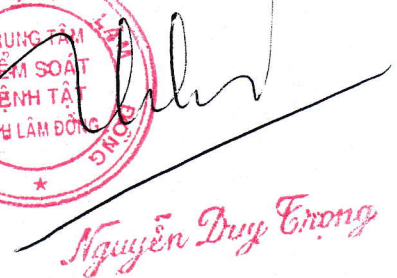
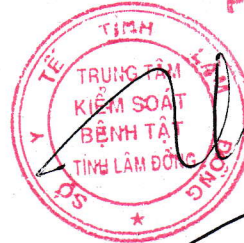
KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

GIÁM ĐỐC

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Thị Hồng Hạnh



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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.341

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC**

Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng

Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 1

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.

Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,12
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	7,46
10	Hàm lượng Clorua (Cl <sup>-</sup> ) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	9,10
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	132,0 ± 1,41
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,10
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
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

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.341

**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;

- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;

- 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 01 tháng 9 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

Lê Thị Hồng Hạnh

GIÁM ĐỐC  
KT. 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 nhân 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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.342

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC**

Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng

Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 12

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.

Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

**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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,75
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	KPH LOD = 0,0 2
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	7,30
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	130,0 ± 1,41
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 LOD = 0,05
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.

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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.342

**Nhận xét:**

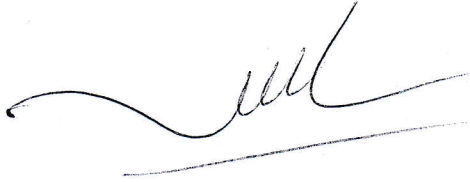
Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- 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);

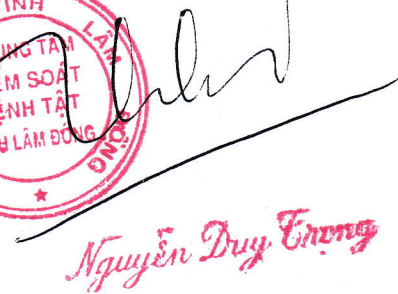
Ngày 01 tháng 9 năm 2020

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

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



**Lê Thị Hồng Hạnh**



**Nguyễn Duy Trường**

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: *142* / 2020

Mã số mẫu: N.20.343

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC**  
Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng  
Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020  
Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 16  
Tên mẫu: Nước máy  
Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.  
Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,23
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	0,0
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	110,0 ± 1,41
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,10
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
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.

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: *M2* / 2020  
Mã số mẫu: N.20.343

**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;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- 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);

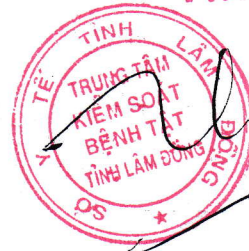
Ngày *01* tháng 9 năm 2020

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



**Lê Thị Hồng Hạnh**

**GIÁM ĐỐC  
KT. 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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.344

Tên đơn vị gửi mẫu: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC

Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng

Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 17

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.

Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Stt	Chi tiêu thử nghiệm	Phương pháp thử nghiệm	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa	Kết quả
1	Tổng số Coliform (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,08
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	0,04 ± 0,002
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	3,10
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	1,20
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	82,0 ± 1,41
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 LOD = 0,05
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 chi 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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.344

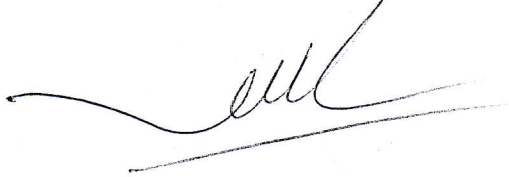
**Nhận xét:**

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;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- 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);

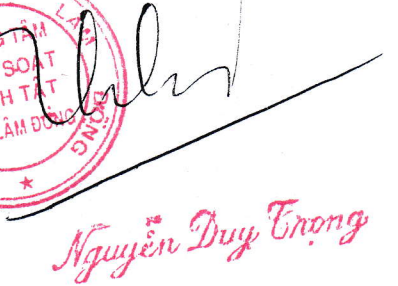
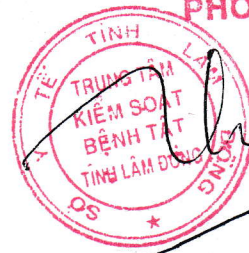
Ngày 01 tháng 9 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG



Lê Thị Hồng Hạnh

GIÁM ĐỐC  
KT. 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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.345

Tên đơn vị gửi mẫu: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC

Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng

Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 19

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.

Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,29
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	3,0
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	70,0 ± 1,41
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 LOD = 0,05
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	0,44

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.

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 142 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.345

**Nhận xét:**

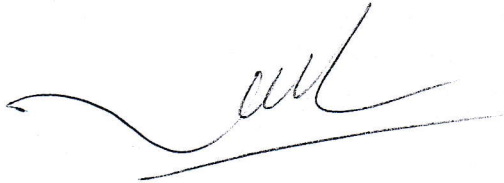
Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- 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 01 tháng 9 năm 2020

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

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



**Lê Thị Hồng Hạnh**



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: *142* / 2020

Mã số mẫu: N.20.346

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC**

Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng

Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 15

Tên mẫu: Nước máy

Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.

Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,88
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	0,24 ± 0,03
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	6,91
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	10,0
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	116,0 ± 1,41
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 LOD = 0,05
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	0,47

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: 142 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.346

**Nhận xét:**

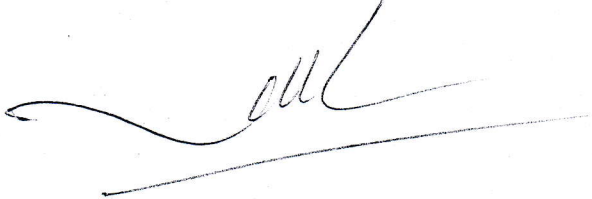
Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- 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);

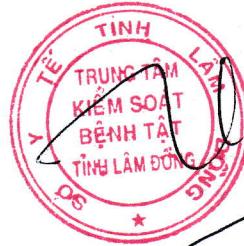
Ngày 04 tháng 9 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

GIÁM ĐỐC ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Thị Hồng Hạnh



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: 142 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.347

Tên đơn vị gửi mẫu: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC**  
Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng  
Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020  
Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 9  
Tên mẫu: Nước máy  
Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.  
Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,31
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	1,70
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	70,0 ± 1,41
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 LOD = 0,05
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	0,38

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: 142 / 2020

Mã số mẫu: N.20.347

**Nhận xét:**

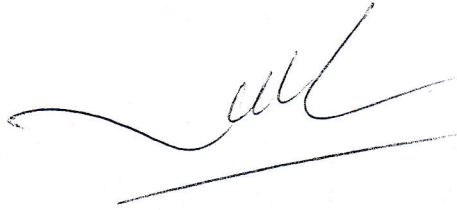
Mẫu nước trên có các chỉ tiêu thử nghiệm không vượt giới hạn cho phép theo Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- 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 01 tháng 9 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

GIÁM ĐỐC  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Thị Hồng Hạnh



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: 142 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.348

Tên đơn vị gửi mẫu: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BẢO LỘC  
Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bảo Lộc – Lâm Đồng  
Ngày lấy mẫu: 20 / 8 / 2020  
Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 14  
Tên mẫu: Nước máy  
Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong can nhựa và chai vô trùng, nguyên vẹn không cố định acid.  
Thời gian phân tích: Từ ngày 20 / 8 / 2020 đến ngày 31 / 8 / 2020.

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 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	TCVN 6187 – 1:2009	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,27
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 LOD = 2
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08
8	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 - NO2-B:2012	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
9	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	2,73
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl-B:2012	mg/L	250	2,50
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	70,0 ± 1,41
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 LOD = 0,05
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

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 142 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.348

**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;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- 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 01 tháng 9 năm 2020

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

**GIÁM ĐỐC ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



*[Signature]*  
**Lê Thị Hồng Hạnh**

*[Signature]*  
**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.