

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: 75 / 2020

Mã số mẫu: N.20.174

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: 10 / 6 / 2020

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 8A

Tên mẫu: Nước máy

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

Thời gian phân tích: Từ ngày 10 / 6 / 2020 đến ngày 19 / 6 / 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	7,41
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
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,02
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	1,20
11	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	104,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,0
13	Hàm lượng kim loại Mn ^(*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	0,079
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	0,35

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: 75 / 2020
Mã số mẫu: N.20.174

Nhận xét:

Mẫu nước trên được so sánh với 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).

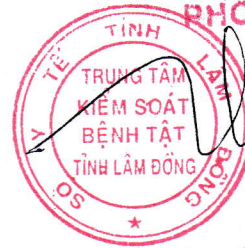
Ngày 19 tháng 6 năm 2020

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

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



Lê Thị Hồng Hạnh



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: 75 / 2020
Mã số mẫu: N.20.176

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: 10 / 6 / 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 10 / 6 / 2020 đến ngày 19 / 6 / 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	7.40
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
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	1.59
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl-B:2012	mg/L	250	8.90
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	134.0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0.20
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
14	Mùi vị	Cam 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

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 75 / 2020

Mã số mẫu: N.20.176

Nhận xét:

Mẫu nước trên được so sánh với 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)

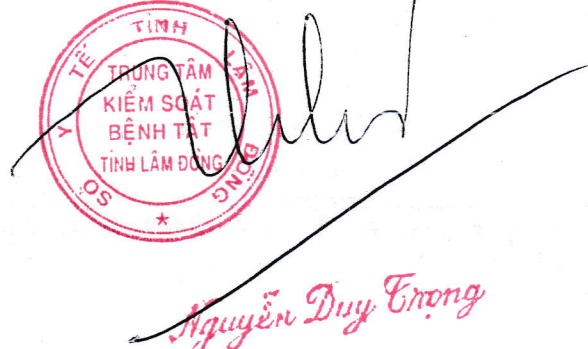
Ngày 19 tháng 6 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THẨM DÒ CHỨC NĂNG

GIÁM ĐỐC
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Thị Hồng Hạnh



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: 75 / 2020

Mã số mẫu: N.20.177

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: 10 / 6 / 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 10 / 6 / 2020 đến ngày 19 / 6 / 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	7,14
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	11,85
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	9,40
11	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	158,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /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	0,43

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: 75 / 2020
Mã số mẫu: N.20.177

Nhận xét:

Mẫu nước trên được so sánh với 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).

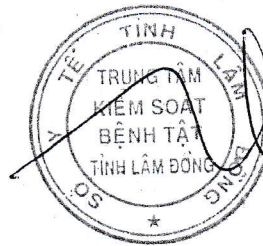
Ngày 19 tháng 6 năm 2020

**KHOA XÉT NGHIỆM^{ƯU}
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THẨM ĐÒ 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: 75 / 2020
Mã số mẫu: N.20.179

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: 10 / 6 / 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 10 / 6 / 2020 đến ngày 19 / 6 / 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	7,58
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	0.50
11	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	98.0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0.80
13	Hàm lượng kim loại Mn ^(*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	0.015
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

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: 95 / 2020
Mã số mẫu: N.20.179

Nhận xét:

Mẫu nước trên được so sánh với 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 19 tháng 6 năm 2020

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

**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: 75 / 2020
Mã số mẫu: N.20.180

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. Bao Lộc – Lâm Đồng

Ngày lấy mẫu: 10 / 6 / 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 10 / 6 / 2020 đến ngày 19 / 6 / 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	7,64
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	7,64
10	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl-B:2012	mg/L	250	3,10
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	74,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /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	0,41

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 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.

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 75 / 2020
Mã số mẫu: N.20.180

Nhận xét:

Mẫu nước trên được so sánh với Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

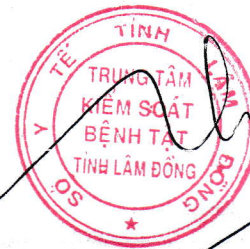
- Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quan hệ Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14-15)

Ngày 19 tháng 6 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 bên 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: 75 / 2020

Mã số mẫu: N.20.181

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: 10 / 6 / 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 có định acid.

Thời gian phân tích: Từ ngày 10 / 6 / 2020 đến ngày 19 / 6 / 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	7,20
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	3,76
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	6,40
10	Hàm lượng Clorua (Cl) ^(*)	SMEWW 4500 Cl-B:2012	mg/L	250	9,90
11	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	90,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,20
13	Hàm lượng kim loại Mn ^(*)	AOAC 974.27	mg/l	0,3	0,058
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	0,36

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: 75 / 2020

Mã số mẫu: N.20.181

Nhận xét:

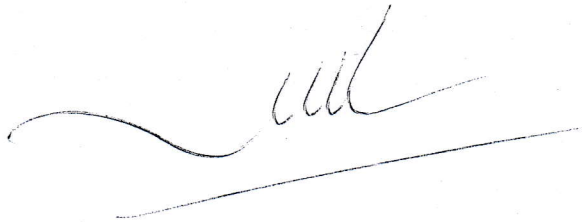
Mẫu nước trên được so sánh với Mức độ A QCVN 01 : 2009 BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

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)

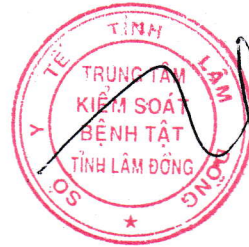
Ngày 19 tháng 6 năm 2020

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

**GIÁM ĐỐC
K. 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: 45 / 2020

Mã số mẫu: N.20.182

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: 10 / 6 / 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 10 / 6 / 2020 đến ngày 19 / 6 / 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	7,16
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	4,72
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	9,73
10	Hàm lượng Clorua (Cl ⁻) (*)	SMEWW 4500 Cl ⁻ B:2012	mg/L	250	9,80
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	118,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /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	0,40

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: 75 / 2020
Mã số mẫu: N.20.182

Nhận xét:

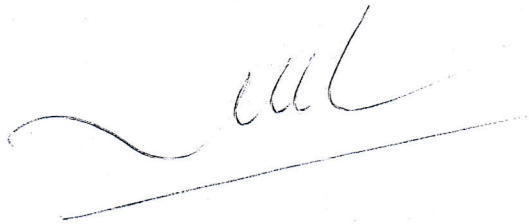
Mẫu nước trên được so sánh với Mức độ A QCVN 01 : 2009 – BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

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.


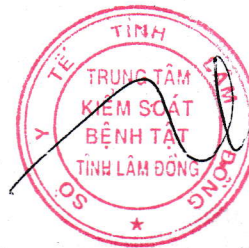
Ngày 19 tháng 6 năm 2020

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