

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: 09 / 2020

Mã số mẫu: N.20.020

Tên khách hàng: **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: 18 / 3 / 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 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định ^(**)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,39
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	152,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,0
7	Hàm lượng Nitrit ^(*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	0,19
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl) ^(*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	15,60
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	10,21
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	Phương pháp nội bộ	mg/L	0,3-0,5	0,50

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: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.020

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 30 tháng 3 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

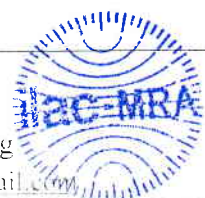


Nguyễn Duy Trọng

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: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.021

Tên khách hàng: 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: 18/3/2020
Địa điểm lấy mẫu: Bệnh viện II Lâm Đồng
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 18/3/2020 đến ngày 27/3/2020.

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 ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> gia đình ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,49
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	130,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,20
7	Hàm lượng Nitrit ^(*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	0,28
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl ⁻) ^(*)	SMEWW 4500 Cl ⁻ B:2012	mg/L	250	12,0
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	KPH LOD = 2
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	Phương pháp nội bộ	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: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.021

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 30 tháng 3 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM^{Thư}
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THÂM ĐỒ CHỨC NĂNG

GIÁM ĐỐC



Lê Thị Hồng Hạnh



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: 05 / 2020
Mã số mẫu: N.20.022

Tên khách hàng: **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: 18 / 3 / 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 có định acid.
Thời gian phân tích: Từ ngày 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 (*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,37
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	130,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,10
7	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	1,57
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	0,29
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl ⁻) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	11,90
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	9,83
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	Phương pháp nội bộ	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 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: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.022

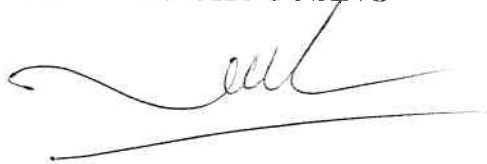
Nhận xét:

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 30 tháng 3 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: 09 / 2020

Mã số mẫu: N.20.023

Tên khách hàng: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BAO LỘC**
Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp.Bao Lộc – Lâm Đồng
Ngày lấy mẫu: 18 / 3 / 2020
Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 18
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 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> già định ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,49
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	96,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,20
7	Hàm lượng Nitrit ^(*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	0,16
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl) ^(*)	SMEWW 4500 Cl ⁻ B:2012	mg/L	250	10,40
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	KPH LOD = 2
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	Phương pháp nội bộ	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 chi 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: nhannaudp@gmail.com

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.023

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 30 tháng 3 năm 2020

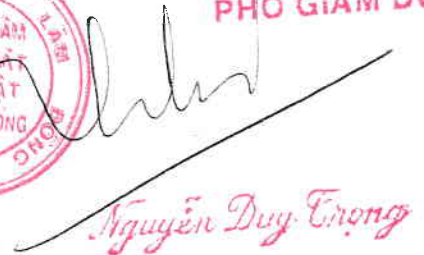
KHOA XÉT NGHIỆM
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THĂM ĐÒ CHỨC NĂNG

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: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.024

Tên khách hàng: 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: 18 / 3 / 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 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 (*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> giả định (*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,69
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	104,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,10
7	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl) (*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	3,80
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	KPH LOD = 2
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	Phương pháp nội bộ	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

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 05 / 2020

Mã số mẫu: N.20.024

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 30 tháng 3 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

GIÁM ĐỐC



Lê Thị Hồng Hạnh



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



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: 03 / 2020
Mã số mẫu: N.20.025

Tên khách hàng: **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: 18 / 3 / 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 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> giả định ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,32
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	120,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,40
7	Hàm lượng Nitrit ^(*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl ⁻) ^(*)	SMEWW 4500 Cl ⁻ B:2012	mg/L	250	2,0
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	KPH LOD = 2
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	Phương pháp nội bộ	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

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.025

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 30 tháng 3 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: 03 / 2020

Mã số mẫu: N.20.026

Tên khách hàng: **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: 18 / 3 / 2020
 Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 1A
 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 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8.20
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0.0
5	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	148.0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0.10
7	Hàm lượng Nitrit ^(*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	3.44
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	0.22
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0.06
11	Hàm lượng Clorua (Cl) ^(*)	SMEWW 4500 Cl ⁻ B:2012	mg/L	250	7.80
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	KPH LOD = 2
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	Phương pháp nội bộ	mg/L	0,3-0,5	0.50

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: 09 / 2020

Mã số mẫu: N.20.026

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 Cite ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14, 15)

Ngày 30 tháng 3 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 mọi 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: 03 / 2020

Mã số mẫu: N.20.027

Tên khách hàng: **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: 18 / 3 / 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 có định acid.
 Thời gian phân tích: Từ ngày 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN 100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7,77
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	122,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,20
7	Hàm lượng Nitrit ^(*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl) ^(*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	10,30
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	16,09
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	Phương pháp nội bộ	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: 09 / 2020

Mã số mẫu: N.20.027

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 30 tháng 3 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THĂM ĐO 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.

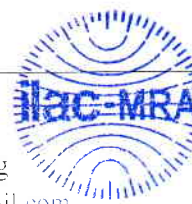
2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng

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: 09 / 2020

Mã số mẫu: N.20.028

Tên khách hàng: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BAO LỘC**
Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bao Lộc – Lâm Đồng
Ngày lấy mẫu: 18 / 3 / 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 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,11
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	128,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,0
7	Hàm lượng Nitrit ^(*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	0,13
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl) ^(*)	SMEWW 4500 Cl ⁻ B:2012	mg/L	250	5,60
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	7,61
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	Phương pháp nội bộ	mg/L	0,3-0,5	0,48

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: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.028

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 li

Ngày: 30 tháng 3 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THẨM ĐÓ 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: phanmaudp@gmail.com



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 09 / 2020

Mã số mẫu: N.20.029

Tên khách hàng: **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: 18 / 3 / 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 ven không có định acid.
 Thời gian phân tích: Từ ngày 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 (*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số <i>E.coli</i> giả định (**)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8.13
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0.0
5	Độ cứng tổng cộng (**)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	110.0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0.40
7	Hàm lượng Nitrit (**)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	0.14
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0.08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng (**)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	KPH LOD = 0.05
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0.06
11	Hàm lượng Clorua (Cl ⁻) (**)	SMEWW 4500 Cl ⁻ B:2012	mg/L	250	1.40
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	KPH LOD = 2
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	Phương pháp nội bộ	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 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: 09 / 2020

Mã số mẫu: N.20.029

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 30 tháng 3 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



VILAS 516

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 05 / 2020

Mã số mẫu: N.20.030

Tên khách hàng: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BAO LỘC**
 Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bao Lộc – Lâm Đồng
 Ngày lấy mẫu: 18 / 3 / 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 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định ^(*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	8,06
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU'	2	0,0
5	Độ cứng tổng cộng ^(*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	70,0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0,10
7	Hàm lượng Nitrit ^(*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0,02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	KPH LOD = 0,08
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng ^(*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0,06
11	Hàm lượng Clorua (Cl) ^(*)	SMEWW 4500 Cl- B:2012	mg/L	250	1,30
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	KPH LOD = 2
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	Phương pháp nội bộ	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: nhanmaudpa@gmail.com

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 09 / 2020
Mã số mẫu: N.20.030

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 liêu Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14, 15).

KHOA XÉT NGHIỆM
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THĂM DÒ CHỨC NĂNG



Lê Thị Hồng Hạnh

Ngày 30 tháng 3 năm 2020

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: 05 / 2020

Mã số mẫu: N.20.031

Tên khách hàng: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC VÀ XÂY DỰNG BAO LỘC**
 Địa chỉ: 56 Lê Thị Pha – Phường 1 – Tp. Bao Lộc – Lâm Đồng
 Ngày lấy mẫu: 18 / 3 / 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 18 / 3 / 2020 đến ngày 27 / 3 / 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 (*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
2	Tổng số E.coli giả định (*)	ISO 9308-2:1990(E)	MPN/100mL	0	KPH
3	Độ pH	TCVN 6492:2011	/	6,5-8,5	7.86
4	Độ đục	SMEWW 1998 2130	NTU	2	0.0
5	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO ₃ /L	300	120.0
6	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO ₂ /L	2	0.20
7	Hàm lượng Nitrit (*)	SMEWW 4500 -NO ₂ ⁻ B:2005	mg/L	3	KPH LOD = 0.02
8	Hàm lượng Nitrat	TCVN 6180:1996	mg/L	50	6.89
9	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2005	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,05
10	Màu sắc trong nước	SMEWW 1998 2120 C	Đơn vị màu Cobalt	15	0.06
11	Hàm lượng Clorua (Cl ⁻) (*)	SMEWW 4500 Cl ⁻ B:2012	mg/L	250	8.90
12	Hàm lượng Sulfat	EPA -375.4	mg/L	250	9.35
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	Phương pháp nội bộ	mg/L	0,3-0,5	0.50

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: 09 / 2020

Mã số mẫu: N.20.031

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 Quy ATP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATP (ưu chi tiêu số 14, 15).

Ngày 30 tháng 3 năm 2020

KHOA XÉT NGHIỆM
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH
THÂM ĐỘ 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.