

P. Lạc Mauid

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: nhanmauidp@gmail.com

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 120 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.310

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: 03 / 8 / 2020  
Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 9  
Tên mẫu: Nước máy  
Tình trạng mẫu: Mẫu đựng trong chai nhựa, nguyên vẹn không cố định acid.  
Thời gian phân tích: Từ ngày 03 / 8 / 2020 đến ngày 04 / 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	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	KPH LOD = 0,08

**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;  
- Chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP.

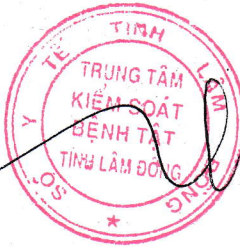
**KHOA XÉT NGHIỆM**  
**CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH**  
**THẨM ĐO CHỨC NĂNG**

*[Signature]*

**Lê Thị Hồng Hạnh**

Ngày 05 tháng 8 năm 2020

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



*[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.

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: 113 / 2020

Mã số mẫu: N.20.285

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,84
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	3,66
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	0,25
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	15,20
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	144,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,40
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	0,068
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](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.285

**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.

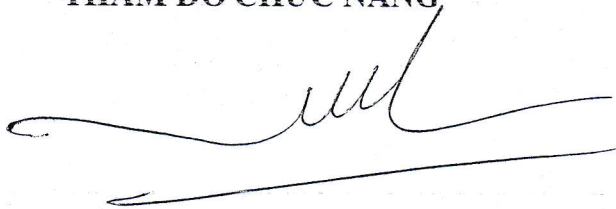
Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14; 15);

Ngày 31 tháng 7 năm 2020

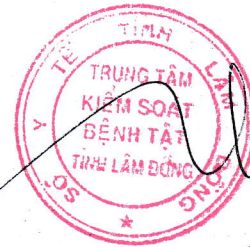
KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

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: 113 / 2020

Mã số mẫu: N.20.284

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,81
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	0,81
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	8,10
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	44,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,40
13	Hàm lượng kim loại Mn (*)	AOAC 974.27	mg/L	0,3	0,057
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	0,48

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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.284

**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.

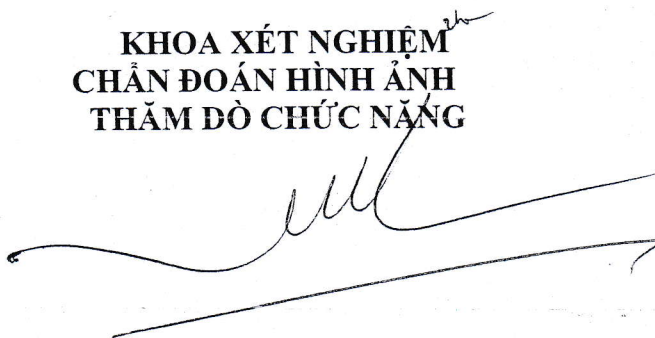
Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14; 15);

Ngày 31 tháng 7 năm 2020

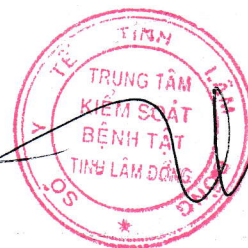
**KHOA XÉT NGHIỆM**  
**CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH**  
**THĂM DÒ CHỨC NĂNG**

**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: 113 / 2020

Mã số mẫu: N.20.283

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,79
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	9,50
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	116,0
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.

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.283

**Nhận xét:**

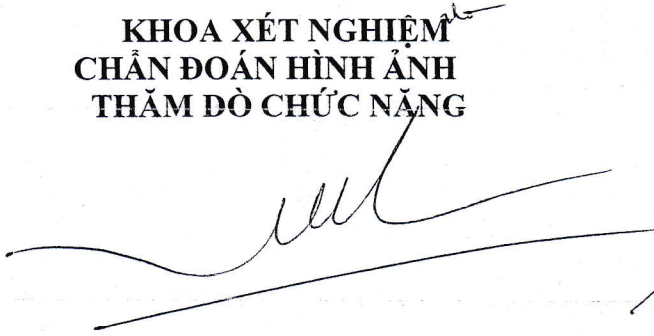
Mẫu nước trên được so sánh với Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

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 31 tháng 7 năm 2020

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

**GIÁM ĐỐC**



**Lê Thị Hồng Hạnh**



**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

*Nguyễn Duy Cường*

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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.282

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,78
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	3,30
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	74,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,30
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	0,50

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.



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.282

**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.

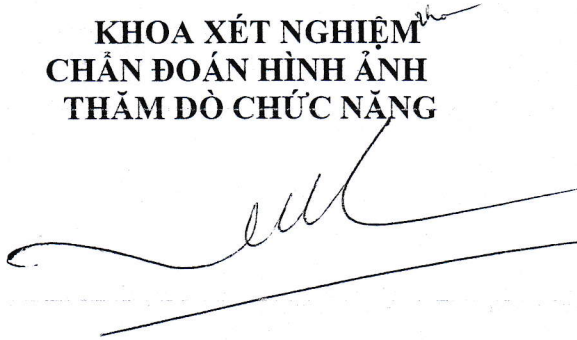
Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14;15);

Ngày 31 tháng 7 năm 2020

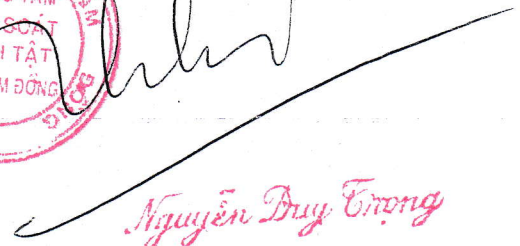
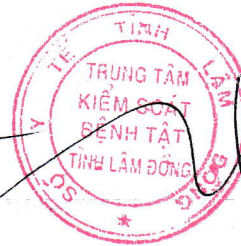
**KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG**

**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](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.281

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,73
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	0,08
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	1,20
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	96,0
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	0,50

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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.281

**Nhận xét:**

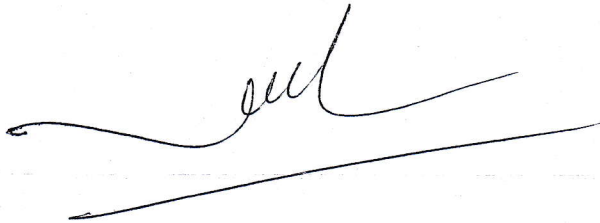
Mẫu nước trên được so sánh với Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

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 31 tháng 7 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**



*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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.280

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,76
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	4,70
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	114,0
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	0,48

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](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: *M3* / 2020  
Mã số mẫu: N.20.280

**Nhận xét:**

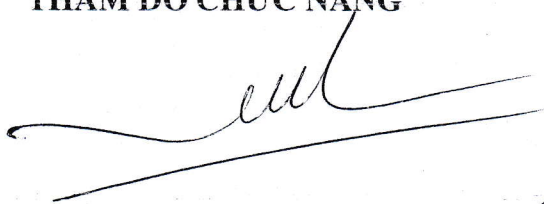
Mẫu nước trên được so sánh với Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

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 *31* tháng 7 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**



*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: 113 / 2020

Mã số mẫu: N.20.279

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,76
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	11,95
7	Hàm lượng Sắt tổng cộng (*)	SMEWW 3500 - Fe B:2012	mg/L	0,3	0,11
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	9,50
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	114,0
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	0,50

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](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.279

**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 31 tháng 7 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 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](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: MB / 2020  
Mã số mẫu: N.20.278

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,74
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	5,0
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	134,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,80
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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.278

**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.

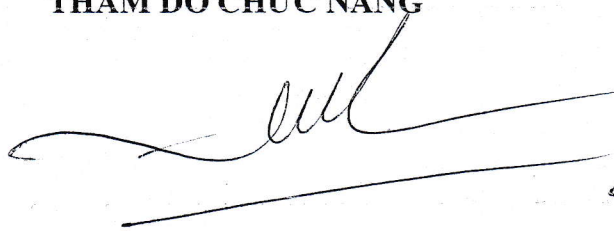
Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14; 15);

Ngày 31 tháng 7 năm 2020

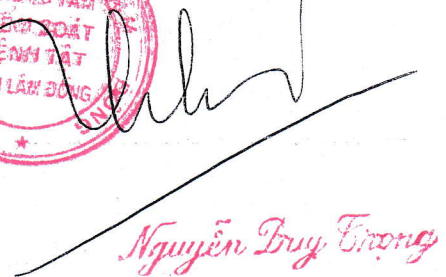
KHOA XÉT NGHIỆM<sup>pho</sup>  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM DÒ CHỨC NĂNG

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](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.277

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,73
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	0,17
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	4,0
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	104,0
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	0,059
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

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
- 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
- Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (\*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (\*\*).
- 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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.277

**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.

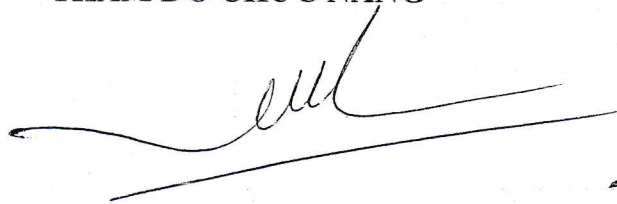
Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14; 15);

Ngày 31 tháng 7 năm 2020

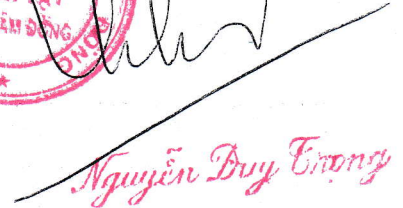
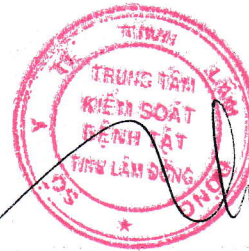
**KHOA XÉT NGHIỆM**  
**CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH**  
**THĂM DÒ CHỨC NĂNG**

**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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.276

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: 22 / 7 / 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 cố định acid.  
Thời gian phân tích: Từ ngày 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,59
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	1,50
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	116,0
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	0,071
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	0,48

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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.276

**Nhận xét:**

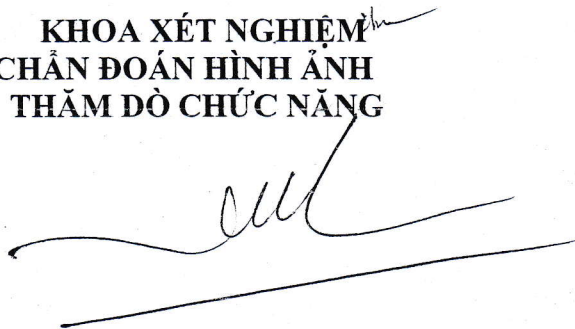
Mẫu nước trên được so sánh với Mức độ A QCVN 01 : 2009 / BYT Quy chuẩn Việt Nam về chất lượng nước ăn uống của Bộ Y tế.

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);

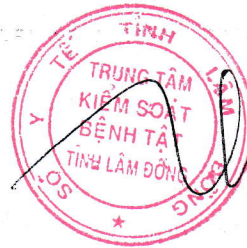
Ngày 31 tháng 7 năm 2020

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

**GIÁM ĐỐC**



**Lê Thị Hồng Hạnh**



**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



*Nguyễn Duy Cường*

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: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.275

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: 22 / 7 / 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 có định acid.  
Thời gian phân tích: Từ ngày 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,66
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	0,21
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	11,55
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	90,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	1,0
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](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.275

**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.

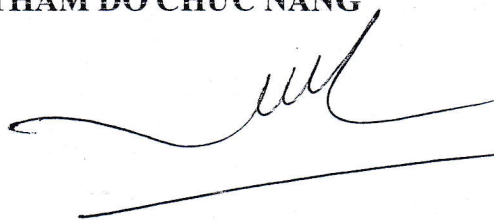
Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14;15);

Ngày 31 tháng 7 năm 2020

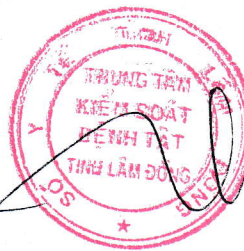
KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH  
THĂM ĐÒ CHỨC NĂNG

GIÁM ĐỐC

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Thị Hồng Hạnh



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: 115 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.274

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: 22 / 7 / 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 22 / 7 / 2020 đến ngày 30 / 7 / 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	7,68
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	0,21
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	6,60
11	Độ cứng tổng cộng (*)	SMEWW 2340C 2012	mgCaCO <sub>3</sub> /L	300	54,0
12	Độ Oxy hóa (chất hữu cơ)	TCVN 6186:1996	mgO <sub>2</sub> /L	2	0,20
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	0,46

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](mailto:nhanmaudp@gmail.com)

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số: 113 / 2020  
Mã số mẫu: N.20.274

**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.

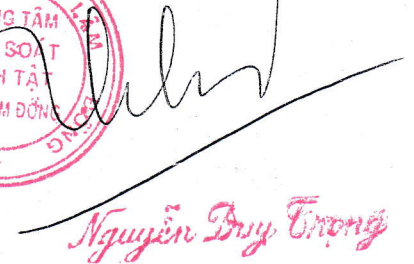
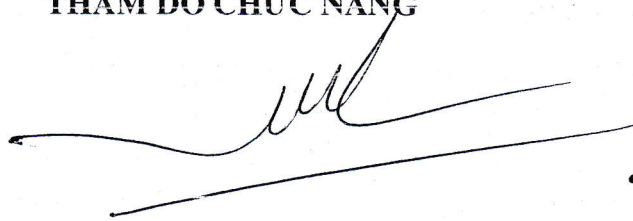
Ghi chú: - KPH: Không phát hiện;  
- LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;  
- Các chỉ tiêu trên được Cục ATTP chỉ định kiểm nghiệm phục vụ quản lý Nhà nước về ATTP (trừ chỉ tiêu số 14; 15);

Ngày 31 tháng 7 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.