

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 56 / 2021
Mã số mẫu: N.21.107

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

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

Ngày nhận mẫu: 11 / 3 / 2021

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 4

Tên mẫu: Nước máy

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

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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

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

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.

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

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

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

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

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

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 56 / 2021
Mã số mẫu: N.21.107

Nhận xét:

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

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

Ngày 10 tháng 3 năm 2021

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

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

Phạm Thị Thanh Thương



Nguyễn Duy Trọng

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Lâm Đồng
3. Các chỉ tiêu được công nhận Vilas đánh dấu (*); thực hiện bởi nhà thầu phụ đánh dấu (**).
4. Tên mẫu và tên đơn vị gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 56 / 2021
Mã số mẫu: N.21.108

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

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

Ngày nhận mẫu: 11 / 3 / 2021

Địa điểm lấy mẫu: Trạm bơm cấp nước số 6

Tên mẫu: Nước máy

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

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

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

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

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.

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

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

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

