



Mã mẫu / Sample Code: 058/11/2024/HH-VS	PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT Số/No: 077/11/2024	Ngày / Date: 27/11/2024
--	--	----------------------------

Khách hàng / Client : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NINH THUẬN
Địa chỉ / Address : Số 14 Tô Hiệu, phường Kinh Dinh, thành phố Phan Rang – Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận
Loại mẫu / Type of sample : Nước máy
Nơi lấy mẫu / Place of sampling : Hộ Trần Quang Khang (điểm cuối nguồn) - Thôn Đắc Nhơn 1, xã Nhơn Sơn, huyện Ninh Sơn, tỉnh Ninh Thuận
Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong 2 chai nhựa 500 ml, 2 chai thủy tinh 500 ml và 2 ống nghiệm 50 ml
Ngày lấy mẫu / Date of sampling : 20/11/2024
Ngày nhận mẫu / Sample received on : 20/11/2024
Ngày kiểm nghiệm / Sample tested on : Từ ngày 20/11/2024
Thời gian lưu mẫu / Sample storage period : 10 ngày kể từ ngày trả kết quả

STT / No	Tên chỉ tiêu / Parameter	Phương pháp kiểm nghiệm / Test method	Kết quả / Result	Giới hạn tối đa cho phép (*)
1	Coliform tổng số ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 3
2	E.coli ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 1
3	Asen ^(a) (mg/l)	SMEWW - 3125:2017	< 0,001	0,01
4	Clo dư ^(a) (mg/l)	Method HACH 1407799	0,5	0,2 - 1
5	Độ đục ^(a) (NTU)	SMEWW-2130 B:2017	< 0,1	2
6	Màu ^(a) (Pt/Co)	SMEWW - 2120 B:2023	< 5	15
7	Mùi, vị ^(a)	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
8	pH ^(a)	SMEWW-4500 H ⁺ -B:2017	7,4	6 - 8,5

Ghi chú:

(a): Chỉ tiêu được công nhận phù hợp với ISO/IEC 17025:2017/ Parameter is accredited ISO/IEC 17025:2017

(*): Giới hạn tối đa cho phép theo Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt tỉnh Ninh Thuận (QCĐP 01:2022/NT)

Nhận xét: Các chỉ tiêu được phân tích của mẫu nước trên đây đạt chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt theo QCĐP 01:2022/NT.

PHÓ TRƯỞNG KHOA PHỤ TRÁCH
DEPUTY HEAD OF DEPARTMENT

Hồ Văn Quốc

KT. VIỆN TRƯỞNG
V-DIRECTOR



PHÓ VIỆN TRƯỞNG

Nguyễn Thành Đông

BM-TT-7.8

- Kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu được kiểm nghiệm./ This result is only valid on tested sample.
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur Nha Trang. /This test report must not be reproduced, partially or fully, without the written approval of Pasteur Institute in Nha Trang.
- Thông tin của khách hàng và mẫu do khách hàng cung cấp./ The sample information are written as client's request.





Mã mẫu / Sample Code: 057/11/2024/HH-VS	PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT Số/No: 076/11/2024	Ngày / Date: 27/11/2024
--	--	----------------------------

Khách hàng / Client : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NINH THUẬN
Địa chỉ / Address : Số 14 Tô Hiệu, phường Kinh Dinh, thành phố Phan Rang – Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận
Loại mẫu / Type of sample : Nước máy
Nơi lấy mẫu / Place of sampling : Ủy ban nhân dân xã Nhơn Sơn (điểm giữa nguồn) - Thôn Đắc Nhơn 3, xã Nhơn Sơn, huyện Ninh Sơn, tỉnh Ninh Thuận
Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong 2 chai nhựa 500 ml, 2 chai thủy tinh 500 ml và 2 ống nghiệm 50 ml
Ngày lấy mẫu / Date of sampling : 20/11/2024
Ngày nhận mẫu / Sample received on : 20/11/2024
Ngày kiểm nghiệm / Sample tested on : Từ ngày 20/11/2024
Thời gian lưu mẫu / Sample storage period : 10 ngày kể từ ngày trả kết quả

STT / No	Tên chỉ tiêu / Parameter	Phương pháp kiểm nghiệm / Test method	Kết quả / Result	Giới hạn tối đa cho phép (*)
1	Coliform tổng số ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 3
2	E.coli ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 1
3	Asen ^(a) (mg/l)	SMEWW - 3125:2017	< 0,001	0,01
4	Clo dư ^(a) (mg/l)	Method HACH 1407799	0,5	0,2 - 1
5	Độ đục ^(a) (NTU)	SMEWW-2130 B:2017	< 0,1	2
6	Màu ^(a) (Pt/Co)	SMEWW - 2120 B:2023	< 5	15
7	Mùi, vị ^(a)	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
8	pH ^(a)	SMEWW-4500 H ⁺ -B:2017	7,3	6 - 8,5

Ghi chú:

(a): Chỉ tiêu được công nhận phù hợp với ISO/IEC 17025:2017/ Parameter is accredited ISO/IEC 17025:2017

(*): Giới hạn tối đa cho phép theo Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt tỉnh Ninh Thuận (QCĐP 01:2022/NT)

Nhận xét: Các chỉ tiêu được phân tích của mẫu nước trên đây đạt chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt theo QCĐP 01:2022/NT.

PHÓ TRƯỞNG KHOA PHỤ TRÁCH
DEPUTY HEAD OF DEPARTMENT

Hồ Văn Quốc

KI. VIỆN TRƯỞNG
V. DIRECTOR

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Thành Đông

BM-TT-7.8

- Kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu được kiểm nghiệm./ This result is only valid on tested sample.
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur Nha Trang. /This test report must not be reproduced, partially or fully, without the written approval of Pasteur Institute in Nha Trang.
- Thông tin của khách hàng và mẫu do khách hàng cung cấp./ The sample information are written as client's request.





Mã mẫu / Sample Code: 061/11/2024/HH-VS	PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT Số/No: 080/11/2024	Ngày / Date: 27/11/2024
--	--	----------------------------

Khách hàng / Client : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NINH THUẬN
Địa chỉ / Address : Số 14 Tô Hiệu, phường Kinh Dinh, thành phố Phan Rang – Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận
Loại mẫu / Type of sample : Nước máy
Nơi lấy mẫu / Place of sampling : Hộ Nguyễn Hà - Thôn Ia Vang, xã Quảng Sơn, huyện Ninh Sơn, tỉnh Ninh Thuận
Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong 2 chai nhựa 500 ml, 2 chai thủy tinh 500 ml và 2 ống nghiệm 50 ml
Ngày lấy mẫu / Date of sampling : 20/11/2024
Ngày nhận mẫu / Sample received on : 20/11/2024
Ngày kiểm nghiệm / Sample tested on : Từ ngày 20/11/2024
Thời gian lưu mẫu / Sample storage period : 10 ngày kể từ ngày trả kết quả

STT / No	Tên chỉ tiêu / Parameter	Phương pháp kiểm nghiệm / Test method	Kết quả / Result	Giới hạn tối đa cho phép (*)
1	Coliform tổng số ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 3
2	E.coli ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 1
3	Asen ^(a) (mg/l)	SMEWW - 3125:2017	< 0,001	0,01
4	Clo dư ^(a) (mg/l)	Method HACH 1407799	0,5	0,2 - 1
5	Độ đục ^(a) (NTU)	SMEWW-2130 B:2017	1,3	2
6	Màu ^(a) (Pt/Co)	SMEWW - 2120 B:2023	< 5	15
7	Mùi, vị ^(a)	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
8	pH ^(a)	SMEWW-4500 H ⁺ -B:2017	7,0	6 - 8,5

Ghi chú:

(a): Chỉ tiêu được công nhận phù hợp với ISO/IEC 17025:2017/ Parameter is accredited ISO/IEC 17025:2017

(*): Giới hạn tối đa cho phép theo Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt tỉnh Ninh Thuận (QCVN 01:2022/NT)

Nhận xét: Các chỉ tiêu được phân tích của mẫu nước trên đây đạt chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt theo QCVN 01:2022/NT.

PHÓ TRƯỞNG KHOA PHỤ TRÁCH
DEPUTY HEAD OF DEPARTMENT

Hồ Văn Quốc

KT. VIỆN TRƯỞNG
V. DIRECTOR



Nguyễn Thành Đông

BM-TT-7.8

- Kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu được kiểm nghiệm./ This result is only valid on tested sample.
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur Nha Trang. /This test report must not be reproduced, partially or fully, without the written approval of Pasteur Institute in Nha Trang.
- Thông tin của khách hàng và mẫu do khách hàng cung cấp./ The sample information are written as client's request.





Mã mẫu / Sample Code: 060/11/2024/HH-VS	PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT Số/No: 079/11/2024	Ngày / Date: 27/11/2024
--	--	----------------------------

Khách hàng / Client : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NINH THUẬN
Địa chỉ / Address : Số 14 Tô Hiệu, phường Kinh Dinh, thành phố Phan Rang – Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận
Loại mẫu / Type of sample : Nước máy
Nơi lấy mẫu / Place of sampling : Hộ Nguyễn Thị Tuyết - 113 Lê Duẩn, thị trấn Tân Sơn, huyện Ninh Sơn, tỉnh Ninh Thuận
Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong 2 chai nhựa 500 ml, 2 chai thủy tinh 500 ml và 2 ống nghiệm 50 ml
Ngày lấy mẫu / Date of sampling : 20/11/2024
Ngày nhận mẫu / Sample received on : 20/11/2024
Ngày kiểm nghiệm / Sample tested on : Từ ngày 20/11/2024
Thời gian lưu mẫu / Sample storage period : 10 ngày kể từ ngày trả kết quả

STT / No	Tên chỉ tiêu / Parameter	Phương pháp kiểm nghiệm / Test method	Kết quả / Result	Giới hạn tối đa cho phép (*)
1	Coliform tổng số ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 3
2	E.coli ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 1
3	Asen ^(a) (mg/l)	SMEWW - 3125:2017	< 0,001	0,01
4	Clo dư ^(a) (mg/l)	Method HACH 1407799	0,5	0,2 - 1
5	Độ đục ^(a) (NTU)	SMEWW-2130 B:2017	0,7	2
6	Màu ^(a) (Pt/Co)	SMEWW - 2120 B:2023	< 5	15
7	Mùi, vị ^(a)	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
8	pH ^(a)	SMEWW-4500 H ⁺ -B:2017	7,0	6 - 8,5

Ghi chú:

(a): Chỉ tiêu được công nhận phù hợp với ISO/IEC 17025:2017/ Parameter is accredited ISO/IEC 17025:2017

(*): Giới hạn tối đa cho phép theo Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt tỉnh Ninh Thuận (QCĐP 01:2022/NT)

Nhận xét: Các chỉ tiêu được phân tích của mẫu nước trên đây đạt chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt theo QCĐP 01:2022/NT.

PHÓ TRƯỞNG KHOA PHỤ TRÁCH
DEPUTY HEAD OF DEPARTMENT

Hồ Văn Quốc

VIỆN TRƯỞNG
DIRECTOR



PHÓ VIỆN TRƯỞNG

Nguyễn Thành Đông

BM-TT-7.8

- Kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu được kiểm nghiệm./ This result is only valid on tested sample.
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur Nha Trang. /This test report must not be reproduced, partially or fully, without the written approval of Pasteur Institute in Nha Trang.
- Thông tin của khách hàng và mẫu do khách hàng cung cấp./ The sample information are written as client's request.





Mã mẫu / Sample Code: 059/11/2024/HH-VS	PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT Số/No: 078/11/2024	Ngày / Date: 27/11/2024
--	--	----------------------------

Khách hàng / Client : CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC NINH THUẬN
Địa chỉ / Address : Số 14 Tô Hiệu, phường Kinh Dinh, thành phố Phan Rang – Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận
Loại mẫu / Type of sample : Nước máy
Nơi lấy mẫu / Place of sampling : Vòi đầu nguồn tại Nhà máy Tân Sơn - Số 02 Lý Tự Trọng, khu phố 3, thị trấn Tân Sơn, huyện Ninh Sơn, tỉnh Ninh Thuận
Mô tả mẫu / Sample description : Mẫu đựng trong 2 chai nhựa 500 ml, 2 chai thủy tinh 500 ml và 2 ống nghiệm 50 ml
Ngày lấy mẫu / Date of sampling : 20/11/2024
Ngày nhận mẫu / Sample received on : 20/11/2024
Ngày kiểm nghiệm / Sample tested on : Từ ngày 20/11/2024
Thời gian lưu mẫu / Sample storage period : 10 ngày kể từ ngày trả kết quả

STT / No	Tên chỉ tiêu / Parameter	Phương pháp kiểm nghiệm / Test method	Kết quả / Result	Giới hạn tối đa cho phép (*)
1	Coliform tổng số ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 3
2	<i>E.coli</i> ^(a) (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 1
3	Asen ^(a) (mg/l)	SMEWW - 3125:2017	< 0,001	0,01
4	Clo dư ^(a) (mg/l)	Method HACH 1407799	0,7	0,2 - 1
5	Độ đục ^(a) (NTU)	SMEWW-2130 B:2017	0,8	2
6	Màu ^(a) (Pt/Co)	SMEWW - 2120 B:2023	< 5	15
7	Mùi, vị ^(a)	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
8	pH ^(a)	SMEWW-4500 H ⁺ -B:2017	6,9	6 - 8,5

Ghi chú:

(a): Chỉ tiêu được công nhận phù hợp với ISO/IEC 17025:2017/ Parameter is accredited ISO/IEC 17025:2017

(*): Giới hạn tối đa cho phép theo Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt tỉnh Ninh Thuận (QCDP 01:2022/NT)

Nhận xét: Các chỉ tiêu được phân tích của mẫu nước trên đây đạt chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt theo QCDP 01:2022/NT.

PHÓ TRƯỞNG KHOA PHỤ TRÁCH
DEPUTY HEAD OF DEPARTMENT

Hồ Văn Quốc

VIỆN TRƯỞNG
DIRECTOR

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Thành Đông

BM-TT-7.8

- Kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu được kiểm nghiệm./ This result is only valid on tested sample.
- Không được trích sao một phần hay toàn bộ kết quả này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur Nha Trang.
/This test report must not be reproduced, partially or fully, without the written approval of Pasteur Institute in Nha Trang.
- Thông tin của khách hàng và mẫu do khách hàng cung cấp./ The sample information are written as client's request.

