



BỘ Y TẾ  
VIỆN PASTEUR NHA TRANG

KHOA SỨC KHỎE MÔI TRƯỜNG – BỆNH NGHỀ NGHIỆP  
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL AND OCCUPATIONAL HEALTH



Mã mẫu / Sample Code: 062/10/2024/HH-VS	PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT Số/No: 104/10/2024	Ngày / Date: 22/10/2024
--------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	----------------------------

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 ở Nhà máy Phước Dân - Quốc lộ 1A, thị trấn Phước Dân, Ninh Phước, 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 : 15/10/2024  
 Ngày nhận mẫu / Sample received on : 15/10/2024  
 Ngày kiểm nghiệm / Sample tested on : Từ ngày 15/10/2024  
 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 <sup>(a)</sup> (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 3
2	<i>E.coli</i> <sup>(a)</sup> (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 1
3	Asen <sup>(a)</sup> (mg/l)	SMEWW - 3125:2017	< 0,001	0,01
4	Clo dư <sup>(a)</sup> (mg/l)	Method HACH 1407799	0,6	0,2 - 1
5	Độ đục <sup>(a)</sup> (NTU)	SMEWW-2130 B:2017	< 0,1	2
6	Màu <sup>(a)</sup> (Pt/Co)	SMEWW - 2120 B:2023	< 5	15
7	Mùi, vị <sup>(a)</sup>	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
8	pH <sup>(a)</sup>	SMEWW-4500 H <sup>+</sup> -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

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.





BỘ Y TẾ  
VIỆN PASTEUR NHA TRANG

KHOA SỨC KHỎE MÔI TRƯỜNG – BỆNH NGHỀ NGHIỆP  
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL AND OCCUPATIONAL HEALTH



Mã mẫu / Sample Code: 063/10/2024/HH-VS	PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM TEST REPORT Số/No: 105/10/2024	Ngày / Date: 22/10/2024
--------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	----------------------------

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 gia đình Nguyễn Thị Tuyết - Khu phố 4, thị trấn Phước Dân, Ninh Phước, 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 : 15/10/2024  
Ngày nhận mẫu / Sample received on : 15/10/2024  
Ngày kiểm nghiệm / Sample tested on : Từ ngày 15/10/2024  
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 <sup>(a)</sup> (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 3
2	<i>E.coli</i> <sup>(a)</sup> (CFU/100ml)	ISO 9308-1:2014	0	< 1
3	Asen <sup>(a)</sup> (mg/l)	SMEWW - 3125:2017	< 0,001	0,01
4	Clo dư <sup>(a)</sup> (mg/l)	Method HACH 1407799	0,7	0,2 - 1
5	Độ đục <sup>(a)</sup> (NTU)	SMEWW-2130 B:2017	< 0,1	2
6	Màu <sup>(a)</sup> (Pt/Co)	SMEWW - 2120 B:2023	< 5	15
7	Mùi, vị <sup>(a)</sup>	TCVN 2653:1978	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
8	pH <sup>(a)</sup>	SMEWW-4500 H <sup>+</sup> -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 (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.

