



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH NINH THUẬN
TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Địa chỉ: Số 835 đường 21/8, phường Đô Vinh,
thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.
Điện thoại: 0259.3521010 - 0259.3828507. Fax: 0259.3828503
Email: ttquantracnt@yahoo.com.vn



Số: 675/TTQT-NVMT

KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

Đơn vị: Công ty Cổ phần Cấp nước Ninh Thuận.

Địa chỉ: Nhà máy nước Tân Sơn, thị trấn Tân Sơn, huyện Ninh Sơn, tỉnh Ninh Thuận.

Thời gian nhận mẫu: 14h30 - 14h40.

Ngày nhận mẫu: 04/8/2020.

Ngày trả kết quả: 12/8/2020.

Loại mẫu: Nước mặt.

Số lượng mẫu: 03.

Thông số: pH, màu, mùi, độ đục, độ cứng (tính theo CaCO₃), Sắt (Fe), Mangan (Mn), Nitrit (NO₂⁻ tính theo N), Nitrat (NO₃⁻ tính theo N), Clorua, chỉ số pecmanganat, Clo dư, sunfat (SO₄²⁻), Coliform, E.Coli.

Tên mẫu

Stt	Tên mẫu	Ký hiệu	Tình trạng mẫu nhận
01	Nước sau xử lý nhà máy nước Tân Sơn tại bể chứa	NM-TS01	Nước trong, không màu, không bảo quản, đựng trong can 2,5L
02	Nước sau xử lý nhà máy nước Tân Sơn trên đường ống	NM-TS02	Nước trong, không màu, không bảo quản, đựng trong can 2,5L
03	Nước sau xử lý nhà máy nước Tân Sơn tại cuối mạng	NM-TS03	Nước trong, không màu, không bảo quản, đựng trong can 2,5L

Kết quả phân tích:

Stt	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả phân tích		
				NM-TS 01	NM-TS 02	NM-TS 03
01	pH (*)	-	TCVN 6492:2011	6,9	7,0	6,9
02	Màu (*) (LOD = 5)	TCU	SMEWW 2120-C:2012	KPH	KPH	KPH
03	Mùi vị	-	Cảm quan	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ	Không mùi, vị lạ
04	Độ đục (*)	NTU	SMEWW 2130 B:2012	2	2	2
05	Độ cứng (tính theo CaCO ₃) (*)	mg/L	SMEWW 2340 C:2012	32,0	34,0	28,0
06	Sắt (Fe) (*) (LOD = 0,012)	mg/L	SMEWW 3111B:2012	KPH	KPH	KPH
07	Mn (*) (LOD=0,02)	mg/L	SMEWW 3111B:2012	< 0,1	KPH	KPH
08	Clorua (*)	mg/L	SMEWW 4500 Cl.B:2012	13,6	17,2	13,8



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH NINH THUẬN
TRUNG TÂM QUAN TRẮC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Địa chỉ: Số 835 đường 21/8, phường Đô Vinh,
thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.
Điện thoại: 0259.3521010 - 0259.3828507. Fax: 0259.3828503
Email: ttquantracnt@yahoo.com.vn



Kết quả phân tích

Số: 675/TTQT-NVMT

Stt	Thông số	Đơn vị	Phương pháp phân tích	Kết quả phân tích		
				NM-TS 01	NM-TS 02	NM-TS 03
09	Nitrit (NO ₂ ⁻ tính theo N) (*)	mg/L	SMEWW 4500 NO ₂ -B:2012	< 0,003	< 0,003	< 0,003
10	Nitrat (NO ₃ ⁻ tính theo N) (*)	mg/L	TCVN 6180:1996	0,52	0,61	0,55
11	Clo dư	mg/L	SMEWW 4500 Cl ⁻ -B:2012	0,30	0,38	0,30
12	Chỉ số pecmanganat	mg/L	TCVN 6186:1996	1,0	0,8	0,9
13	Sunfat (SO ₄ ²⁻) (*)	mg/L	SMEWW 4500 SO ₄ ²⁻ -E:2012	< 5	< 5	< 5
14	Coliform(*)	MPN/ 100mL	TCVN 6187-2:1996	KPH	KPH	KPH
15	E.Coli (*)	MPN/ 100mL	TCVN 6187-2:1996	KPH	KPH	KPH

Ghi chú:

- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử;
- Bảo quản và xử lý mẫu theo TCVN 6663-3:2016 (ISO 5667-3:2003) - Phần 3 - Hướng dẫn bảo quản và xử lý mẫu;
- Ký hiệu (*): Thông số được chứng nhận đủ điều kiện hoạt động trong dịch vụ quan trắc môi trường (VIMCERT 067);

“KPH”: Không phát hiện;

“LOD” Giới hạn phát hiện.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Thành Ngọc Quỳnh

**TRƯỞNG PHÒNG
QUAN TRẮC MT**

Phạm Vũ Thanh Thanh