



## PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC

**Tên mẫu** : NƯỚC SAU XỬ LÝ CỦA NHÀ MÁY NƯỚC CẦU ĐỒ CỤM MỚI  
**Ngày lấy mẫu** : 09/3/2020 **Tuần** : 11 **Tháng**: 3/2020  
**Ngày nhận mẫu** : 09/3/2020 **Ký hiệu mẫu** : XLCD-M  
**Số lượng/Tình trạng mẫu** : Mẫu chứa trong bình nhựa, khoảng 1500ml và 300ml  
**Người lấy mẫu** : Huỳnh Thị Phương Thảo

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Màu sắc	Pt-Co	TCVN 6185:2015	0	≤15	10-14/3/2020
2	Mùi vị		Cảm quan	0	Không mùi, vị lạ	10-14/3/2020
3	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0.31	≤2	10-14/3/2020
4	pH	pH	TCVN 6492:2011	7.01	6,5-8,5	10-14/3/2020
5	Độ cứng, tính theo CaCO <sub>3</sub>	mg/l	TCVN 6224:1996	111	≤300	10-14/3/2020
6	Tổng chất rắn hòa tan TDS	mg/l	HACH HQ14d	451.5	≤1000	10-14/3/2020
7	Hàm lượng Clorua	mg/l	TCVN 6194:1996	223.9	≤300	10-14/3/2020
8	Hàm lượng Sắt tổng số	mg/l	HACH DR/2010	0.038	≤0,3	10-14/3/2020
9	Hàm lượng Mangan tổng số	mg/l	HACH DR/2010	0.013	≤0,3	10-14/3/2020
10	Hàm lượng Nitrit	mg/l	HACH DR/2010	0.000	≤3	10-14/3/2020
11	Hàm lượng Nitrat	mg/l	HACH DR/2010	1.23	≤50	10-14/3/2020
12	Hàm lượng Sunphat	mg/l	HACH DR/2010	30.1	≤250	10-14/3/2020
13	Chỉ số Pecmanganat	mg/l	TCVN 6186:1996	0.27	≤2	10-14/3/2020
14	Coliform tổng số	MPN/100ml	TCVN 6187-2:1996	KPH (<1)	0	10-14/3/2020
15	E. coli	100ml	TCVN 6187-2:1996	KPH (<1)	0	10-14/3/2020
16	Clo dư	mg/l	PP so màu	0.50	0,3 - 0,5	9/3/2020

**\* Ghi chú:**

- Tổng Giám đốc Công ty đã Ủy quyền cho Giám đốc Xí nghiệp Sản xuất nước sạch ký Kết quả kiểm tra chất lượng nước theo Giấy ủy quyền số 11/GUQ-CTCN ngày 02/8/2017.
- Tiêu chuẩn QCVN 01:2009/BYT-Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống do Bộ Y tế ban hành.
- Phiếu Kết quả này không được trích sao nếu chưa có sự đồng ý bằng văn bản của Dawaco.
- LabDawaco không chịu trách nhiệm khi thông tin cung cấp bởi khách hàng có thể ảnh hưởng đến giá trị sử dụng của kết quả.
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử.

KPH: Không phát hiện.

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp.

**\* Nhận xét:** Tất cả các chỉ tiêu kiểm tra đều đạt yêu cầu theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống QCVN 01:2009/BYT của Bộ Y tế.



GIÁM ĐỐC

PHAN LƯU

TỔ XÉT NGHIỆM

PHẠM VIỆT HÙNG



## PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC

**Tên mẫu** : NƯỚC SAU XỬ LÝ CỦA NHÀ MÁY NƯỚC CẦU ĐỒ CỤM MỚI  
**Ngày lấy mẫu** : 02/3/2020 **Tuần** : 10 **Tháng**: 3/2020  
**Ngày nhận mẫu** : 02/3/2020 **Ký hiệu mẫu** : XLCD-M  
**Số lượng/Tình trạng mẫu** : Mẫu chứa trong bình nhựa, khoảng 1500ml và 300ml  
**Người lấy mẫu** : Huỳnh Thị Phương Thảo

Stt	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	Tiêu chuẩn	Ngày kiểm nghiệm
1	Màu sắc	Pt-Co	TCVN 6185:2015	0	≤15	03-07/3/2020
2	Mùi vị		Cảm quan	0	Không mùi, vị lạ	03-07/3/2020
3	Độ đục	NTU	TCVN 6184:2008	0.32	≤2	03-07/3/2020
4	pH	pH	TCVN 6492:2011	6.84	6,5-8,5	03-07/3/2020
5	Độ cứng, tính theo CaCO <sub>3</sub>	mg/l	TCVN 6224:1996	84	≤300	03-07/3/2020
6	Tổng chất rắn hòa tan TDS	mg/l	HACH HQ14d	364.0	≤1000	03-07/3/2020
7	Hàm lượng Clorua	mg/l	TCVN 6194:1996	179.2	≤300	03-07/3/2020
8	Hàm lượng Sắt tổng số	mg/l	HACH DR/2010	0.038	≤0,3	03-07/3/2020
9	Hàm lượng Mangan tổng số	mg/l	HACH DR/2010	0.000	≤0,3	03-07/3/2020
10	Hàm lượng Nitrit	mg/l	HACH DR/2010	0.000	≤3	03-07/3/2020
11	Hàm lượng Nitrat	mg/l	HACH DR/2010	1.13	≤50	03-07/3/2020
12	Hàm lượng Sunphat	mg/l	HACH DR/2010	30.1	≤250	03-07/3/2020
13	Chỉ số Pecmanganat	mg/l	TCVN 6186:1996	0.60	≤2	03-07/3/2020
14	Coliform tổng số	MPN/100ml	TCVN 6187-2:1996	KPH (<1)	0	03-07/3/2020
15	E. coli	MPN/100ml	TCVN 6187-2:1996	KPH (<1)	0	03-07/3/2020
16	Clo dư	mg/l	PP so màu	0.50	0,3 - 0,5	2/3/2020

**\* Ghi chú:**

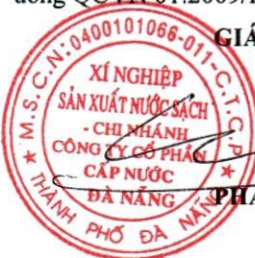
- Tổng Giám đốc Công ty đã Ủy quyền cho Giám đốc Xí nghiệp Sản xuất nước sạch ký Kết quả kiểm tra chất lượng nước theo Giấy ủy quyền số 11/GUQ-CTCN ngày 02/8/2017.
- Tiêu chuẩn QCVN 01:2009/BYT-Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống do Bộ Y tế ban hành.
- Phiếu Kết quả này không được trích sao nếu chưa có sự đồng ý bằng văn bản của Dawaco.
- LabDawaco không chịu trách nhiệm khi thông tin cung cấp bởi khách hàng có thể ảnh hưởng đến giá trị sử dụng của kết quả.
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử.

KPH: Không phát hiện.

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp.

\* **Nhận xét:** Tất cả các chỉ tiêu kiểm tra đều đạt yêu cầu theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống QCVN 01:2009/BYT của Bộ Y tế.



GIÁM ĐỐC

PHAN LƯU

TỔ XÉT NGHIỆM

PHẠM VIỆT HÙNG