



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Mã số mẫu/ Sample Code:
00525.21

1. Tên khách hàng/ Customer : NHÀ MÁY NƯỚC HƯNG PHÚ
2. Địa chỉ/ Address : KV Thạnh Hòa, phường Phú Thứ, quận Cái Răng, thành phố Cần Thơ
3. Tên mẫu/ Name of sample : NƯỚC ĂN UỐNG (01, VŨ ĐÌNH LIỆU, HƯNG THẠNH, CÁI RĂNG)
4. Số lượng/ Quantity : 1 chai x 2000ml và 1 chai x 250ml
5. Mô tả mẫu/ Sample description : Nước chứa trong chai nhựa có nắp vặn và chai thủy tinh
6. Ngày nhận mẫu/ Receiving date : 12/05/2021 Ngày trả kết quả/ Issued date : 21/5/2021

TT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	Phương pháp/ Test method	Tiêu chuẩn/ Standard
1	Clor dư	mg/l	0,3	Đo tại hiện trường	0,3 - 0,5
2	Màu sắc	TCU	< 5,0	SMEWW 2120 C - 2017	15
3	Mùi vị	-	Không có mùi vị lạ	SMEWW 2150&2160 - 2017	Không có mùi vị lạ
4	Độ đục	NTU	0,45	SMEWW 2130 B-2017	2
5	pH	-	7,30 (23,1°C)	TCVN 6492:2011	6,5-8,5
6	Độ cứng	mg/l	98,0	SMEWW 2340 C-2017	300
7	Hàm lượng Clorua	mg/l	20,6	SMEWW 4500- Cl-B-2017	250
8	Hàm lượng Sắt tổng số	mg/l	Không phát hiện (MLOD = 0,050)	SMEWW 3111 B-2017	0,3
9	Hàm lượng Mangan	mg/l	Không phát hiện (MLOD = 0,020)	SMEWW 3111 B-2017	0,3
10	Hàm lượng Nitrat	mg/l	1,27	TCVN 6180:1996	50
11	Hàm lượng Nitrit	mg/l	Không phát hiện (MLOD = 0,010)	SMEWW4500 NO2-B-2017	3
12	Hàm lượng Sulfate	mg/l	26,6	EPA - 375.4-1997	250
13	Chỉ số Pecmanganat	mg/l	1,12	TCVN 6186:1996	2
14	Coliforms	CFU/100ml	0	ISO 9308-2014 (E)	0
15	Escherichia coli	CFU/100ml	0	ISO 9308-2014 (E)	0

1. (*): Phương pháp được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025; (1): Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ
2. Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu khách hàng; Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử
3. Không được trích, sao 1 phần kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố Cần Thơ
4. Kết quả được biểu thị < 10 CFU/g có giá trị "Không phát hiện"

Phụ trách phòng thử nghiệm
Officer in charge of laboratory

Văn Quốc Thanh Thủy

LÃNH ĐẠO TRUNG TÂM

On behalf of CDC



PHÓ GIÁM ĐỐC
Trần Trường Chinh

CDC CAN THO

1. (*): Phương pháp được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025; (1): Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ
2. Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu khách hàng; Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử
3. Không được trích, sao 1 phần kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố Cần Thơ
4. Kết quả được biểu thị < 10 CFU/g có giá trị "Không phát hiện"

📍 Số 1 Ngô Đức Kế, phường Tân An, quận Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ
☐ 02923 822353; ☐ 02923 753788; ☐ qlcl.tksbttpt@gmail.com

Trang: 2/2

Trang: .../.....

QLQT.08-II-BM.04
BH.04 (06/2019)



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

Mã số mẫu/ Sample Code:
00526.21

1. Tên khách hàng/ *Customer* : NHÀ MÁY NƯỚC HƯNG PHÚ
2. Địa chỉ/ *Address* : KV Thạnh Hòa, phường Phú Thứ, quận Cái Răng, thành phố Cần Thơ
3. Tên mẫu/ *Name of sample* : NƯỚC ĂN UỐNG (31 ĐƯỜNG A3, HƯNG PHÚ, CÁI RĂNG)
4. Số lượng/ *Quantity* : 1 chai x 2000ml và 1 chai x 250ml
5. Mô tả mẫu/ *Sample description* : Nước chứa trong chai nhựa có nắp vặn và chai thủy tinh
6. Ngày nhận mẫu/ *Receiving date* : 12/05/2021 Ngày trả kết quả/ *Issued date* : 21/5/2021

TT/ No.	Chỉ tiêu/ <i>Parameter</i>	Đơn vị tính/ <i>Unit</i>	Kết quả/ <i>Result</i>	Phương pháp/ <i>Test method</i>	Tiêu chuẩn/ <i>Standard</i>
1	Clor dư	mg/l	0,3	Đo tại hiện trường	0,3 - 0,5
2	Màu sắc	TCU	< 5,0	SMEWW 2120 C - 2017	15
3	Mùi vị	-	Không có mùi vị lạ	SMEWW 2150&2160 - 2017	Không có mùi vị lạ
4	Độ đục	NTU	0,56	SMEWW 2130 B-2017	2
5	pH	-	7,34 (22,7°C)	TCVN 6492:2011	6,5-8,5
6	Độ cứng	mg/l	97,0	SMEWW 2340 C-2017	300
7	Hàm lượng Clorua	mg/l	21,7	SMEWW 4500- Cl-B-2017	250
8	Hàm lượng Sắt tổng số	mg/l	0,074	SMEWW 3111 B-2017	0,3
9	Hàm lượng Mangan	mg/l	Không phát hiện (MLOD = 0,020)	SMEWW 3111 B-2017	0,3
10	Hàm lượng Nitrat	mg/l	1,02	TCVN 6180:1996	50
11	Hàm lượng Nitrit	mg/l	Không phát hiện (MLOD = 0,010)	SMEWW4500 NO2-B-2017	3
12	Hàm lượng Sulfate	mg/l	25,7	EPA - 375.4-1997	250
13	Chỉ số Pecmanganat	mg/l	0,48	TCVN 6186:1996	2
14	<i>Coliforms</i>	CFU/100ml	0	ISO 9308-2014 (E)	0
15	<i>Escherichia coli</i>	CFU/100ml	0	ISO 9308-2014 (E)	0

1. (*): Phương pháp được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025; (1): Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ
2. Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu khách hàng; Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử
3. Không được trích, sao 1 phần kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố Cần Thơ
4. Kết quả được biểu thị < 10 CFU/g có giá trị "Không phát hiện"

Phụ trách phòng thử nghiệm
Officer in charge of laboratory

Văn Quốc Thanh Thủy

LÃNH ĐẠO TRUNG TÂM
On behalf of CDC



PHÓ GIÁM ĐỐC
Trần Trường Chinh

CDC CAN THO

1. (*): Phương pháp được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025; (1): Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ
2. Thông tin về mẫu được ghi theo yêu cầu khách hàng; Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử
3. Không được trích, sao 1 phần kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố Cần Thơ
4. Kết quả được biểu thị < 10 CFU/g có giá trị "Không phát hiện"

📍 Số 1 Ngô Đức Kế, phường Tân An, quận Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ
☐ 02923 822353; ☐ 02923 753788; ☐ qlcl.tksbttpt@gmail.com

Trang: 2 / 2
Trang: .../.....
QLQT.08-II-BM.04
BH.04 (06/2019)