



**WARRANTEK**



## BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2202002255-1  
Ngày/Date: 25/02/2022

Số đơn hàng/Job Order No.: 2202002255  
 Tên khách hàng/Client's name: CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC BÌNH PHƯỚC  
 Địa chỉ/Address: 216 Nguyễn văn Linh, KP. Phú Tân, Phường Tân Phú,  
 Thành phố Đồng Xoài, Tỉnh Bình Phước  
 Tên Mẫu: Nước sau xử lý - Nhà máy nước Thác Mơ  
 Vị trí lấy mẫu: - Bể chứa nước sạch  
 Thông tin mẫu/Sample information: Thời gian lấy mẫu: 21/2/2022  
 Người lấy mẫu: Trương Xuân Sơn  
 Số niêm phong/Seal No.: Không niêm  
 Mô tả mẫu/Sample description: Mẫu chứa trong can nhựa  
 Ngày nhận mẫu/Date of sample receipt: 21/02/2022  
 Ngày bắt đầu phân tích/Date of Analysis Commencement: 21/02/2022



### KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ANALYSIS RESULT(S) [Xem trang kế/See next page(s)]

#### Ghi chú/ Notes:

Kết quả Clo dư đo tại hiện trường: 0.5 mg/l (số liệu do khách hàng cung cấp).

(\*)Phương pháp được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ISO/IEC 17025:2017 accredited method.

- Thông tin mẫu được khách hàng cung cấp/Sample information provided by clients.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/The analysis result(s) valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần báo cáo kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám Đốc Công ty Cổ phần WARRANTEK/This Analysis Report shall not be reproduced except in full, without written approval of the Board of Director of WARRANTEK JSC.

Phòng Kiểm nghiệm  
Laboratory

LÊ NHƠN ĐỨC

Đại diện Công ty Cổ phần WARRANTEK  
On behalf of WARRANTEK JSC



CHÂU THỊ HỒNG VÂN



**WARRANTEK**



## BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2202002255-1

Ngày/Date: 25/02/2022

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method	QCVN 01- 1:2018/BYT
1	pH/pH	-	7.02			AOAC 973.41	6.0- 8.5
2	Độ màu /Color index	TCU	Không phát hiện/ Not detected	5		Pharo 300 Colour Hazen(*)	15
3	Độ đục /Turbidity	NTU	Không phát hiện/ Not detected	1		Pharo 300 Turbidity(*)	2
4	Mùi /Odour	-	Không có mùi lạ / Without unusual odor			TCVN 2653:1978	Không có mùi lạ
5	Vị /Taste	-	Không có vị lạ / Without unusual taste			TCVN 2653:1978	Không có vị lạ
6	Clo tự do (Cl <sub>2</sub> ) /Free chlorine residual	mg/l	0.15	0.05		Pharo 300- Chlorine (Cl <sub>2</sub> ) 100598 test	0.2 – 1.0
7	Coliforms /Coliforms	CFU/100ml	0			ISO 9308- 1:2014/Amd1: 2016	<3
8	<i>Escherichia coli</i> ( <i>E. coli</i> ) / <i>Escherichia coli</i> ( <i>E. coli</i> )	CFU/100ml	0			ISO 9308- 1:2014/Amd1: 2016	<1

Tổng số chỉ tiêu/Total testing parameters: 8

[Báo cáo kết thúc/End of report]

LOP/13/F01 [01/10/2021]

Trang/Page 2/2

▪ **WARRANTEK JOINT STOCK COMPANY - Testing Center:**  
 Lot A39-26, Nguyen Van Cu Street, My Phuoc Hamlet, My Khanh Village,  
 Phong Dien District, Can Tho City, Vietnam  
 Tel: +84-292 391 8840 Fax: +84-292 391 8846  
 Email: operation@warrantek.vn

▪ **HOCHIMINH City Branch – Testing Center:**  
 Van Dat Building, Lot II-1, Street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh Ward,  
 Tan Phu District, Ho Chi Minh City, Vietnam





**WARRANTEK**



## BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2202002255-2

Ngày/Date: 25/02/2022

Số đơn hàng/Job Order No.: 2202002255  
 Tên khách hàng/Client's name: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC BÌNH PHƯỚC**  
 Địa chỉ/Address: 216 Nguyễn Văn Linh, KP. Phú Tân, Phường Tân Phú,  
 Thành phố Đồng Xoài, Tỉnh Bình Phước  
 Tên Mẫu: Nước sau xử lý - Nhà máy nước Thác Mơ  
 Vị trí lấy mẫu: Mạng lưới cấp nước (Số 102, Đường Lê Hồng Phong,  
 khu phố 2, phường Long Thủy, thị xã Phước Long, tỉnh Bình Phước)  
 Thông tin mẫu/Sample information: Thời gian lấy mẫu: 21/2/2022  
 Người lấy mẫu: Trương Xuân Sơn  
 Số niêm phong/Seal No.: Không niêm  
 Mô tả mẫu/Sample description: Mẫu chứa trong can nhựa  
 Ngày nhận mẫu/Date of sample receipt: 21/02/2022  
 Ngày bắt đầu phân tích/Date of Analysis Commencement: 21/02/2022

### KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ANALYSIS RESULT(S) [Xem trang kế/See next page(s)]

#### Ghi chú/ Notes:

Kết quả Clo dư đo tại hiện trường: 0.35 mg/l (số liệu do khách hàng cung cấp).

(\*)Phương pháp được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ISO/IEC 17025:2017 accredited method.

- Thông tin mẫu được khách hàng cung cấp/Sample information provided by clients.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/The analysis result(s) valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần báo cáo kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám Đốc Công ty Cổ phần WARRANTEK/This Analysis Report shall not be reproduced except in full, without written approval of the Board of Director of WARRANTEK JSC.

Phòng Kiểm nghiệm  
Laboratory

**LÊ NHƠN ĐỨC**

Đại diện Công ty Cổ phần WARRANTEK  
On behalf of WARRANTEK JSC



**CHÂU THỊ HỒNG VÂN**



**WARRANTEK**



## BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2202002255-2

Ngày/Date: 25/02/2022

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method	QCVN 01- 1:2018/BYT
1	pH /pH	-	7.06			AOAC 973.41	6.0- 8.5
2	Độ màu /Color index	TCU	Không phát hiện/ Not detected	5		Pharo 300 Colour Hazen <sup>(*)</sup>	15
3	Độ đục /Turbidity	NTU	Không phát hiện/ Not detected	1		Pharo 300 Turbidity <sup>(*)</sup>	2
4	Mùi /Odour	-	Không có mùi lạ / Without unusual odor			TCVN 2653:1978	Không có mùi lạ
5	Vị /Taste	-	Không có vị lạ / Without unusual taste			TCVN 2653:1978	Không có vị lạ
6	Clo tự do (Cl <sub>2</sub> ) /Free chlorine residual	mg/l	0.11	0.05		Pharo 300- Chlorine (Cl <sub>2</sub> ) 100598 test	0.2 – 1.0
7	Coliforms /Coliforms	CFU/100ml	0			ISO 9308- 1:2014/Amd1: 2016	<3
8	<i>Escherichia coli</i> ( <i>E. coli</i> ) / <i>Escherichia coli</i> ( <i>E. coli</i> )	CFU/100ml	0			ISO 9308- 1:2014/Amd1: 2016	<1

Tổng số chỉ tiêu/Total testing parameters: 8

[Báo cáo kết thúc/End of report]

Trang/Page 2/2

LOP/13/F01 [01/10/2021]

WARRANTEK JOINT STOCK COMPANY - Testing Center:  
Lot A39-26, Nguyen Van Cu Street, My Phuoc Hamlet, My Khanh Village,  
Phong Dien District, Can Tho City, Vietnam  
Tel: +84-292 391 8840 Fax: +84-292 391 8846  
Email: operation@warrantek.vn

HOCHIMINH City Branch – Testing Center:  
Van Dat Building, Lot II-1, Street 1, Tan Binh Industrial Park, Tay Thanh Ward,  
Tan Phu District, Ho Chi Minh City, Vietnam





**WARRANTEK**



## BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2202002255-3  
Ngày/Date: 25/02/2022

Số đơn hàng/Job Order No.: 2202002255  
 Tên khách hàng/Client's name: **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP THOÁT NƯỚC BÌNH PHƯỚC**  
 Địa chỉ/Address: 216 Nguyễn Văn Linh, KP. Phú Tân, Phường Tân Phú,  
 Thành phố Đồng Xoài, Tỉnh Bình Phước  
 Tên Mẫu: Nước sau xử lý - Nhà máy nước Thác Mơ  
 Vị trí lấy mẫu: Cuối mạng lưới cấp nước (Số 195, Đường Nguyễn  
 Thái Học, khu phố 2, phường Long Phước, thị xã Phước Long, tỉnh  
 Bình Phước)  
 Thông tin mẫu/Sample information: Thời gian lấy mẫu: 21/2/2022  
 Người lấy mẫu: Trương Xuân Sơn  
 Số niêm phong/Seal No.: Không niêm  
 Mô tả mẫu/Sample description: Mẫu chứa trong can nhựa  
 Ngày nhận mẫu/Date of sample receipt: 21/02/2022  
 Ngày bắt đầu phân tích/Date of Analysis Commencement: 21/02/2022



### KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ANALYSIS RESULT(S) [Xem trang kế/See next page(s)]

#### Ghi chú/ Notes:

Kết quả Clo dư đo tại hiện trường: 0.3 mg/l (số liệu do khách hàng cung cấp).

(\*) Phương pháp được công nhận ISO/IEC 17025:2017/ISO/IEC 17025:2017 accredited method.

- Thông tin mẫu được khách hàng cung cấp/Sample information provided by clients.
- Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử/The analysis result(s) valid on tested sample only.
- Không được sao chép một phần báo cáo kết quả thử nghiệm này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Ban Giám Đốc Công ty Cổ phần WARRANTEK/This Analysis Report shall not be reproduced except in full, without written approval of the Board of Director of WARRANTEK JSC.

Phòng Kiểm nghiệm  
Laboratory

**LÊ NHƠN ĐỨC**

Đại diện Công ty Cổ phần WARRANTEK  
On behalf of WARRANTEK JSC



**CHÂU THỊ HỒNG VÂN**



**WARRANTEK**



**VILAS 686**

## BÁO CÁO KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM ANALYSIS REPORT

Báo cáo số/Report No.: 2202002255-3

Ngày/Date: 25/02/2022

STT/ No.	Chỉ tiêu/ Parameter	Đơn vị tính/ Unit	Kết quả/ Result	LOD	LOQ	Phương pháp/ Analysis method	QCVN 01- 1:2018/BYT
1	pH /pH	-	7.03			AOAC 973.41	6.0- 8.5
2	Độ màu /Color index	TCU	Không phát hiện/ Not detected	5		Pharo 300 Colour Hazen(*)	15
3	Độ đục /Turbidity	NTU	Không phát hiện/ Not detected	1		Pharo 300 Turbidity(*)	2
4	Mùi /Odour	-	Không có mùi lạ / Without unusual odor			TCVN 2653:1978	Không có mùi lạ
5	Vị /Taste	-	Không có vị lạ / Without unusual taste			TCVN 2653:1978	Không có vị lạ
6	Clo tự do (Cl <sub>2</sub> ) /Free chlorine residual	mg/l	0.12	0.05		Pharo 300- Chlorine (Cl <sub>2</sub> ) 100598 test	0.2 – 1.0
7	Coliforms /Coliforms	CFU/100ml	0			ISO 9308- 1:2014/Amd1: 2016	<3
8	<i>Escherichia coli</i> ( <i>E. coli</i> ) / <i>Escherichia coli</i> ( <i>E. coli</i> )	CFU/100ml	0			ISO 9308- 1:2014/Amd1: 2016	<1

Tổng số chỉ tiêu/Total testing parameters: 8

[Báo cáo kết thúc/End of report]