



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG  
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3  
QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3

Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 3012 E-mail: info@quatest3.com.vn Website: www.quatest3.com.vn  
Testing Complex: 0 No.7, road No.1, Bien Hoa 1 Z, Dong Nai, Vietnam 0 CS lot, Ki road, Cat Lai 1Z, Dist.1, HCMC, Vietnam 0 64 Le Hong Phong, Dist.5, HCMC, Vietnam

KT3-00960AMT2/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST REPORT

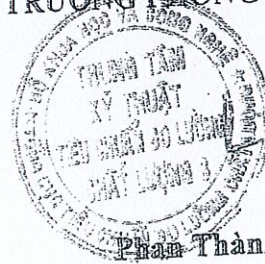
21/02/2022  
Trang 01/02

1. Tên mẫu : NƯỚC THÀNH PHẨM NHÀ MÁY PHƯỚC LÝ  
Thời gian lấy mẫu: 15h00 - 10/02/2022
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.  
- Dạng mẫu: lỏng;  
- Số đơn vị/mẫu: 5 L;  
- Dụng cụ chứa: bình nhựa;
3. Số lượng mẫu : 01
4. Ngày nhận mẫu : 11/02/2022
5. Thời gian thử nghiệm : 11/02/2022 - 21/02/2022
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN NƯỚC SẠCH CÀN GIUỘC  
Áp Lộc Tiên, Xã Mỹ Lộc, Huyện Càn Giuộc, Tỉnh Long An
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang tiếp theo

PHỤ TRÁCH PTN MÔI TRƯỜNG

Nguyễn Hoàng Linh

TL. GIÁM ĐỐC  
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM



Phan Thành Trung

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là phát biểu nhận xét phẩm.  
Tên mẫu: ...  
2. Tên mẫu của khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. Nếu có sự khác biệt giữa mẫu thử nghiệm và mẫu gốc, khách hàng phải chịu trách nhiệm.  
3. Bộ không làm báo cáo kết quả thử nghiệm nếu bộ không làm báo cáo do mẫu thử nghiệm không đạt yêu cầu kỹ thuật.  
4. Không được trích sao một phần hoặc kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3.  
This Test Report shall not be reproduced, copied or used without the written permission of Quatest 3.  
Tất cả các kết quả thử nghiệm được ghi trong báo cáo chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là phát biểu nhận xét phẩm.





TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG  
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3  
QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3

Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 1011 E-mail: [info@quatest3.com.vn](mailto:info@quatest3.com.vn) Website: [www.quatest3.com.vn](http://www.quatest3.com.vn)  
Testing Complex: 9 No.7, road No.1, Bien Hoa 1 Z, Dong Nai, Vietnam 9 CS lot, KI road, Cai Lai Z, Dist. 7, HCMC, Vietnam 9 64 Lê Hồng Phong, Dist. 5, HCMC, Vietnam

KT3-00960AMT2/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST REPORT

21/02/2022  
Trang 02 / 02

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	Giới hạn phát hiện
7.1	Độ màu	Pt.Co	TCVN 6185:2015	KPH	5,0
7.2	Độ đục	NTU	SMEWW 2130B:2017	KPH	0,5
7.3	Độ pH (tại 25 °C)	-	TCVN 6492:2011	6,4	-
7.4	Hàm lượng asen (As)	mg/L	US EPA Method 200.8	KPH	0,001
7.5	Hàm lượng sắt (Fe)	mg/L	US EPA Method 200.8	KPH	0,02
7.6	Tổng số coliform	CFU/100 mL	ISO 9308-1:2014	Nhỏ hơn 1(***)	-
7.7	Escherichia coli	CFU/100 mL	ISO 9308-1:2014	Nhỏ hơn 1(***)	-

**Ghi chú:**

(\*\*\*) : Kết quả được biểu thị "< 1 CFU" được xem là "không phát hiện vi sinh vật mục tiêu" trên thẻ tích mẫu kiểm tra

SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water and Waste water

TCVN: Tiêu Chuẩn Quốc Gia

US EPA: United States Environmental Protection Agency

KPH: Không phát hiện



1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này, chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giá chung nhận mua thêm.  
2. Tên mẫu, kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị khi khách hàng gửi kèm phiếu gửi thử nghiệm và các thông tin khác theo yêu cầu.  
3. Độ không đảm bảo do phương pháp thử nghiệm được tính toán dựa trên độ chuẩn chuẩn với độ lệch chuẩn = 1. Khi đó độ không đảm bảo là 68% là tỷ lệ.  
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này để không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Kỹ Thuật 3.  
5. Thời hạn bảo hành của phòng thử nghiệm này chỉ áp dụng cho các mẫu thử nghiệm được gửi đến phòng thử nghiệm này.

