



QUATEST 3®

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) 3329 4274 Fax: (84-28) 3329 5011 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 C5 lot, K1 road, Cat Lai Z, Dist.2, HCMC, Vietnam 0 54 Le Hong Phong, Dist.5, HCMC, Vietnam

KT3-00960AMT2/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST REPORT

18/01/2022  
Trang 01 / 02

- Tên mẫu : NƯỚC THÀNH PHẨM NHÀ MÁY MỸ LỘC  
Thời gian lấy mẫu: 10h00 - 04/01/2022
- 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;
- Số lượng mẫu : 01
- Ngày nhận mẫu : 05/01/2022
- Thời gian thử nghiệm : 05/01/2022 – 18/01/2022
- Nơi gửi mẫu : CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN NƯỚC SẠCH CẦN GIUỘC  
Áp Lộc Tiên, Xã Mỹ Lộc, Huyện Cần Giuộc, Tỉnh Long An
- 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

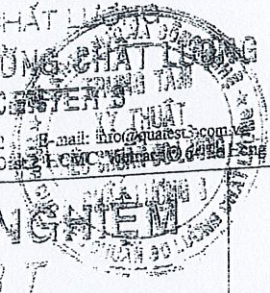




QUATEST 3®

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 8111 E-mail: hro@quatest3.com.vn Website: www.quatest3.com.vn  
Testing Complex: 0 No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1, Z. Dong Nai, Vietnam 05 loc. KI road, Cat Lai 1, Dist. 1, HCMC, Vietnam 05 loc. KI road, Cat Lai 1, Dist. 1, HCMC, Vietnam



18/01/2022  
Trang 02 / 02

KT3-00960AMT2/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
TEST REPORT

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	1,75	-
7.3	Độ pH (tại 25 °C)	-	TCVN 6492:2011	6,8	-
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	0,12	-
7.6	Tổng số coliform	CFU/100 mL	SMEWW 9222B:2017	Nhỏ hơn 1(***)	-
7.7	Escherichia coli	CFU/100 mL	SMEWW 9222I:2017	Nhỏ hơn 1(***)	-

**Ghi chú:**

(\*\*\*) : Kết quả được biểu thị "< 1 CFU" được xem là "không phát hiện vi sinh vật mục tiêu" trên thể 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 chỉ số thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ để ghi kết quả thử nghiệm, không dùng để chứng minh hay khẳng định chất lượng của sản phẩm.  
2. Các chỉ số thử nghiệm này chỉ để ghi kết quả thử nghiệm, không dùng để chứng minh hay khẳng định chất lượng của sản phẩm.  
3. Các chỉ số thử nghiệm này chỉ để ghi kết quả thử nghiệm, không dùng để chứng minh hay khẳng định chất lượng của sản phẩm.

