



Số: 1136/MT/0435/0226

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày: 10/03/2026
 Trang: 1/1

1. Tên mẫu và ký hiệu : Thiết bị xử lý rác thải y tế lây nhiễm
 Số hiệu: 020
2. Số lượng mẫu : 01 mẫu
3. Ngày nhận mẫu : 26/02/2026
4. Tình trạng mẫu : Mẫu được đo bằng ống chỉ thị sinh học
5. Ngày thử nghiệm : Từ 26/02/2026 đến 08/03/2026
6. Nơi gửi mẫu / Yêu cầu : **BỆNH VIỆN ĐA KHOA KHU VỰC TÂN CHÂU**
Số 485 Nguyễn Tri Phương, khóm Long Thạnh B, phường Tân Châu, tỉnh An Giang
7. Lưu mẫu : Không Có Đến ngày:
8. Lấy mẫu, TN tại hiện trường : Xem Biên bản thử nghiệm thiết bị số 0435MT
- Lấy mẫu theo: Mục 3 QCVN 55:2013/BTNMT
 - Vị trí lấy mẫu: theo chỉ định của khách hàng
 - Thời gian và địa điểm: 13h50 ngày 26/02/2026 tại Khu xử lý chất thải rắn y tế lây nhiễm - Bệnh viện Đa khoa khu vực Tân Châu (Địa chỉ: Số 485 đường Nguyễn Tri Phương, khóm Long Thạnh B, phường Tân Châu, tỉnh An Giang).

9. Kết quả thử nghiệm :

STT	Chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả		
			Ống chỉ thị sinh học	(+/-)	
1	Xác định hiệu quả xử lý của thiết bị hấp bằng chỉ thị sinh học <i>Geobacillus stearothermophilus</i> sau hấp tiệt trùng ^(ISO)	HD 15-VS-97 (2025) (Ref. QCVN 55:2025/BNNMT Mục 3)	1	-	Đạt yêu cầu (99,999%)
			2	-	
			3	-	
			Đối chứng âm	-	
			Đối chứng dương	+	

Ghi chú: - ^(ISO): chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025.

TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HÓA SINH

Phạm Văn Tú

KT, GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Khánh Ngọc

1. Các kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến. *Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.*
2. Tên mẫu, thông tin mẫu và nơi gửi mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng. *Sample name, sample information and where to send sample reported as the client's request.*
3. Không được trích, sao một phần phiếu kết quả nếu không có sự đồng ý của Trung Tâm Kỹ Thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ. *This Test Report shall not be reproduced except in full, without the written approval of CATECH.*