



BỘ Y TẾ  
VIỆN PASTEUR TP. HCM

**VIỆN PASTEUR THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**  
**KHOA XÉT NGHIỆM Y - SINH HỌC LÂM SÀNG**  
**& DỊCH VỤ KHOA HỌC KỸ THUẬT**

167 Pasteur, Phường 8, Quận 3, Tp Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Tel : (84.28) 38.297.308 – 38.230.352 – Fax : (84.28) 38.231.419



VILAS 209

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số: 010621-3689

Tên khách hàng : **CÔNG TY CỔ PHẦN LKIMAST**  
Địa chỉ : **25/33/11 LÊ VĂN DUYỆT, P.AN BÌNH, TP.BIÊN HÒA, ĐỒNG NAI**  
Tên mẫu : **NƯỚC CẮT TRẮM HƯƠNG**  
Ngày nhận mẫu : **01/06/2021**  
Thời gian thử nghiệm : **08/06/2021 đến 12/06/2021**  
Tình trạng mẫu : **MẪU DẠNG LỒNG TRONG 1 CHAI PET 500ML, KHÔNG NHÃN**  
**– KHÁCH HÀNG TỰ MANG ĐẾN**  
Số lượng mẫu : **01 chai, không có mẫu lưu**  
Thời gian lưu mẫu : **Không có**  
Vi sinh vật thử nghiệm : **Salmonella typhimurium ATCC 14028**  
**Staphylococcus aureus ATCC 25923**  
**Escherichia coli ATCC 25922**  
**Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853**  
**Bacillus subtilis ATCC 11774**  
**Candida albicans ATCC 26790**  
Nồng độ mẫu thử nghiệm : **Dung dịch nguyên chất**  
Thời gian tiếp xúc VSV : **05 phút**  
Thời gian nuôi cấy : **48 giờ đối với vi khuẩn và 72 giờ đối với vi nấm**  
Môi trường thử nghiệm : **Baird Parker, EMB, Cetrimide, Hektoen, TSA, SAB**  
Phương pháp thử nghiệm : **IP HCM V04:2017**  
**(REF. BS EN 1040, BS EN 1500, ASTM E1054, ASTM E2315, BS EN 14347, BS EN 13727)**



1. Dấu (\*) là chỉ tiêu được VILAS công nhận.
2. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur TP. HCM.
3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.



BỘ Y TẾ  
VIỆN PASTEUR TP. HCM

**VIỆN PASTEUR THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**  
**KHOA XÉT NGHIỆM Y - SINH HỌC LÂM SÀNG**  
**& DỊCH VỤ KHOA HỌC KỸ THUẬT**

167 Pasteur, Phường 8, Quận 3, Tp Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Tel : (84.28) 38.297.308 – 38.230.352 – Fax : (84.28) 38.231.419



VILAS 209

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số: 010621-3689

**KẾT QUẢ**

VI SINH VẬT THỬ NGHIỆM	NỒNG ĐỘ VI SINH VẬT THỬ NGHIỆM (CFU/ml)	SAU KHI TIẾP XÚC 05 PHÚT	
		VSV CÒN SỐNG (CFU/ml)	TỶ LỆ DIỆT KHUẨN (%)
<i>Salmonella typhimurium</i>	1,0x10 <sup>6</sup>	110.000	89,00
<i>Staphylococcus aureus</i>	4,5x10 <sup>6</sup>	1.500.000	66,67
<i>Escherichia coli</i>	3,2x10 <sup>6</sup>	180.000	94,38
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2,5x10 <sup>6</sup>	90.000	96,40
<i>Bacillus subtilis</i>	3,1x10 <sup>6</sup>	880.000	71,61
<i>Candida albicans</i>	3,0x10 <sup>5</sup>	29.000	90,33

**GHI CHÚ:**

- Kết quả thử nghiệm này chỉ có giá trị trên mẫu thử mang mã số 010621-3689 do khách hàng gửi đến.
- Kết quả này không phải là giấy chứng nhận sản phẩm nên không sử dụng cho mục đích quảng cáo.
- Các chỉ tiêu thử nghiệm được thực hiện trên mô hình phòng thí nghiệm.

TP. Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 06 năm 2021

LAB. VI SINH THỰC PHẨM

TL. VIỆN TRƯỞNG  
KT. TRƯỞNG KHOA

**ThS. Nguyễn Thị Nguyệt**



**Nguyễn Ngọc Anh Tuấn**

- Dấu (\*) là chỉ tiêu được VILAS công nhận.
- Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur TP. HCM.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.