



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: 110220-1754

Tên khách hàng : **CÔNG CỔ PHẦN BỘT GIẶT LIX**
Địa chỉ : **SỐ 3, ĐƯỜNG SỐ 2, KHU PHỐ 4, P. LINH TRUNG, Q. THỦ ĐỨC, TP.HCM**
Tên mẫu : **GEL RỬA TAY KHÔ ON1**
Ngày nhận mẫu : **11/03/2020**
Thời gian thử nghiệm : **17/03/2020 đến 21/03/2020**
Tình trạng mẫu : **MẪU DẠNG GEL TRONG 1 CHAI NHỰA 250ML CÓ NHÃN MÁC**
– 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 typhi* ATCC 10428
Staphylococcus aureus ATCC 25923
Escherichia coli ATCC 25922
Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853
Nồng độ mẫu thử nghiệm : Dung dịch nguyên chất
Thời gian tiếp xúc VSV : 01 phút
Thời gian nuôi cấy : 48 giờ
Môi trường thử nghiệm : Hektoen, Baird Parker, EMB, Cetrimide
Phương pháp thử nghiệm : IP HCM V04:2017
(REF. BS EN 1500, ASTM E1054, ASTM E2315, EN 14347, EN 13727)



VILAS 209

- Dấu (*) là chỉ tiêu được VILAS công nhận.
- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến.
- 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.
- Mẫu nước và mẫu thực phẩm kiểm Vi sinh không lưu mẫu, trừ khi có yêu cầu pháp lý đặc biệt; Mẫu thực phẩm Hóa lý lưu mẫu 3 ngày sau khi trả kết quả thử nghiệm.



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: 110220-1754

KẾT QUẢ

VI SINH VẬT THỬ NGHIỆM	NỒNG ĐỘ VI SINH VẬT THỬ NGHIỆM (CFU/ml)	SAU KHI TIẾP XÚC 01 PHÚT	
		VSV CÒN SỐNG (CFU/ml)	TỶ LỆ DIỆT KHUẨN (%)
<i>Salmonella typhi</i>	2,2x10 ⁶	<1 (không phát hiện)	99,99
<i>Staphylococcus aureus</i>	9,5x10 ⁶	<1 (không phát hiện)	99,99
<i>Escherichia coli</i>	2,1x10 ⁶	<1 (không phát hiện)	99,99
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2,5x10 ⁶	<1 (không phát hiện)	99,99

GHI CHÚ:

- Kết quả thử nghiệm này chỉ có giá trị trên mẫu thử mang mã số **110220-1754** 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 21 tháng 03 năm 2020

LAB. VI SINH THỰC PHẨM

TUQ.VIỆN TRƯỞNG

mau

ThS. Nguyễn Thị Nguyệt

TRƯỞNG KHOA
VIỆN
PASTEUR
TP. HỒ CHÍ MINH
PGS.TS. Cao Hữu Nghĩa

- Dấu (*) là chi tiêu được VILAS công nhận.
- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến.
- 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.
- Mẫu nước và mẫu thực phẩm kiểm Vi sinh không lưu mẫu, trừ khi có yêu cầu pháp lý đặc biệt; Mẫu thực phẩm Hóa lý lưu mẫu 3 ngày sau khi trả kết quả thử nghiệm.