

KT3- 01274BVS8

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/06/2018

Page 01/02

1. Tên mẫu : SON KHÁNG KHUẨN (SKK 3002P)
Name of sample
2. Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp./ *Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer.*
Sample description Mẫu đựng trong bao zipper./ *As received sample contained in zipper bag*
3. Số lượng mẫu : 01 (18 đĩa nhựa đã son kích thước 5 x 5cm x 2mm + 18 đĩa nhựa chưa son)
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 01/06/2018
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 01/06/2018 – 12/06/2018
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY TNHH SƠN HOA VIỆT
Customer TĐS 34, TĐĐ 23, Khu phố Long Bình, Phường Khánh Bình, Tân Uyên, Bình Dương
7. Phương pháp thử : ISO 22196 : 2011
Test method
8. Kết quả thử nghiệm : Xem trang/See page: 02/02
Test results

TL. PHỤ TRÁCH PTN VI SINH - GMO
PP. HEAD OF MICROBIOLOGY - GMO TESTING LAB.


Vũ Diệu Thu

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HEAD OF TESTING LAB.




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./ *Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.*
2. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3. *This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Quatest 3.*
3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu./ *Name of sample and customer are written as customer's request.*
4. Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với $k = 2$, mức tin cậy 95 %. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ dưới để biết thêm thông tin.
Estimated expanded uncertainty of measurement with $k = 2$, at 95 % confidence level. Please contact Quatest 3 at the below address for further information.

N/A: không áp dụng.
Not applicable



8. Kết quả thử nghiệm :
Test results

Tên chỉ tiêu	(CFU/cm ²) 0h	(CFU/cm ²) 24h	R (log CFU/cm ²)
• Hoạt tính kháng khuẩn trên bề mặt <i>Measurement of antibacterial activity on surface</i>			
8.1. <i>Escherichia coli</i>			4,54
• Mẫu đối chứng (mẫu không xử lý) <i>Untreated sample</i>	1,0 x 10 ⁴	1,1 x 10 ⁷	-
• Mẫu thử nghiệm <i>Treated sample</i>	-	3,0 x 10 ²	-
8.1. <i>Staphylococcus aureus</i>			2,45
• Mẫu đối chứng (mẫu không xử lý) <i>Untreated sample</i>	2,2 x 10 ⁴	4,0 x 10 ⁵	-
• Mẫu thử nghiệm <i>Treated sample</i>	-	1,5 x 10 ³	-

QUATEST 3[®]

Handwritten signature



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

Head Office: 49 Pasteur, Q1, Hồ Chí Minh City, VIỆT NAM Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 3012 www.quatest3.com.vn
Testing: 7 Road 1, Biên Hòa 1 Industrial Zone, Đồng Nai Tel: (84-251) 383 6212 Fax: (84-251) 383 6298 tn-cskh@quatest3.com.vn