



KT3-05011AHD7

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

28/08/2017  
Page 01/01

1. Tên mẫu : SIKA WATERBAR V-32  
*Name of sample* (Thử nghiệm theo hợp đồng nguyên tắc số KT3-0069/DH17)
2. Số lượng : 01  
*Quantity*
3. Mô tả : 01 tấm vật liệu màu vàng  
*Description* Yellow material sheets
4. Ngày nhận mẫu : 04/08/2017  
*Date of receiving*
5. Nơi gửi mẫu : CÔNG TY SIKA HỮU HẠNH VIỆT NAM  
*Customer* Đường số 10, KCN Nhơn Trạch 1, Nhơn Trạch, Đồng Nai
6. Điều kiện thử nghiệm : Nhiệt độ và độ ẩm phòng thử nghiệm: (25 ± 3)°C; (60 ± 5) % RH  
*Test condition* Temperature and humidity at test lab  
Chế độ lão hóa : nhiệt độ 70 °C, thời gian 8 giờ  
Ageing condition: at 70 °C for 8 hours
7. Thời gian thử nghiệm : 05/08/2017 – 28/08/2017  
*Test period*
8. Kết quả thử nghiệm :  
*Test result*

Tên chỉ tiêu <i>Characteristics</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test results</i>
8.1 Độ bền kéo đứt / <i>Tensile strength</i> , MPa	TCVN 4501 : 2009	13,3
• Trước lão hoá/ <i>Before ageing</i>		13,6
• Sau lão hoá/ <i>After ageing</i>		2,26
• Độ thay đổi/ <i>Change</i> , %		
8.2 Độ giãn dài khi đứt/ <i>Elongation at break</i> , %	TCVN 4501 : 2009	350
• Trước lão hoá/ <i>Before ageing</i>		350
• Sau lão hoá/ <i>After ageing</i>		0
• Độ thay đổi/ <i>Change</i>		

TRƯỞNG PTN HÀNG TIÊU DÙNG  
HEAD OF CONSUMER PRODUCTS  
TESTING LAB.

Nguyễn Phước Hải

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



Ngô Quốc Việt

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