

KT3-01250BHD7

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

15/09/2017

Page 01/01

1. Tên mẫu : **SIKA WATERBAR V20**
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*
 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.*
4. Ngày nhận mẫu : 06/09/2017
Date of receiving
5. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY SIKA HỮU HẠN VIỆT NAM**
Customer **Đường số 10, KCN Nhơn Trạch 1, Nhơn Trạch, Đồng Nai**
6. Thời gian thử nghiệm : 07/09/2017 – 15/09/2017
Test period
7. Kết quả thử nghiệm :
Test result

Chế độ lão hóa : nhiệt độ 70°C, thời gian 8 giờ
Ageing condition : at 70 °C for 8 hours

Tên chỉ tiêu <i>Characteristics</i>	Phương pháp thử <i>Test methods</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test results</i>
7.1 Độ bền kéo đứt / <i>Tensile strength</i> , MPa	TCVN 4501 : 2009	13,5 13,8
• Trước lão hoá/ <i>Before ageing</i>		
• Sau lão hoá trong không khí/ <i>After ageing in air</i>		
• Độ thay đổi/ <i>Change</i> , %	TCVN 4501 : 2009	2,22
7.2 Độ giãn dài khi đứt/ <i>Elongation at break</i> , %		
• Trước lão hoá/ <i>Before ageing</i>		
• Sau lão hoá trong không khí/ <i>After ageing in air</i>		
• Độ thay đổi/ <i>Change</i>		-2,94

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


 Nguyễn Phước Hải

TL. GIÁM ĐỐC/PP. DIRECTOR
TRUNG 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