

KT3-14709HD6/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

07/11/2016
 Page 01/01

1. Tên mẫu : SIKA WATERBAR O-32
Name of sample (Thử nghiệm theo hợp đồng nguyên tắc số KT3-0093/TN16)
2. Số lượng : 01
Quantity
3. Mô tả : 01 tấm vật liệu màu vàng
Description *Yellow material sheet*
4. Ngày nhận mẫu : 02/11/2016
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. 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*
7. Thời gian thử nghiệm : 03/11/2016 – 07/11/2016
Test period
8. Kết quả thử nghiệm :
Test result

Tên chỉ tiêu <i>Characteristics</i>	Phương pháp thử <i>Test methods</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test results</i>
8.1 Độ bền kéo/ <i>Tensile strength</i> , MPa	ASTM D 412 - 06	13,5
8.2 Độ giãn dài khi đứt/ <i>Elongation at break</i> , %	ASTM D 412 - 06	320
8.3 Độ cứng Shore A/ <i>Shore A hardness</i>	ISO 868 : 2003	78

TRƯỞNG PTN HÀNG TIÊU DÙNG
HEAD OF CONSUMER PRODUCTS
TESTING LABORATORY



Nguyễn Phước Hải

PHÓ GIÁM ĐỐC
VICE DIRECTOR



Lương Thanh Uyên

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 do 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