

KT3-02509AXD7/5


PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

02/11/2017
Page 01/01

- Tên mẫu/ *Name of sample* : **SIKA SWELLSTOP**
THỬ NGHIỆM THEO HỢP ĐỒNG NGUYÊN TẮC SỐ KT3-0069/DH17
- Số lượng mẫu : 01 [1m, tiết diện (15 x 25) mm]
Quantity
- Ngày nhận mẫu : 31/08/2017
Date of receiving
- Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY SIKA HỮU HẠN VIỆT NAM**
Customer Đường số 10, KCN Nhơn Trạch 1, Nhơn Trạch, Đồng Nai
- Thời gian thử nghiệm : 06/09/2017 – 02/11/2017
Testing duration
- Phương pháp thử : Tham khảo/ *Refer to* ASTM D 471 – 16
Test method
- Kết quả thử nghiệm :
Test results

Tên chỉ tiêu <i>Characteristics</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1. Độ trương nở, <i>Percent change in volume</i> • 28 - ngày/ <i>day</i>	288

P. TRƯỞNG PTN XÂY DỰNG
DEPUTY HEAD OF CIVIL
ENGINEERING TESTING LAB.


Trần Huỳnh Chương

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


Nguyễn Tấn Tùng

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

Head Office: 49 Pasteur, Q1, Hồ Chí Minh City, VIỆT NAM Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 3012 Website: 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 E-mail: tn-cskh@quatest3.com.vn

KT3-02509AXD7/6

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

02/11/2017
 Page 01/01

1. Tên mẫu/ *Name of sample* : **SIKA SWELLSTOP II**
THỬ NGHIỆM THEO HỢP ĐỒNG NGUYÊN TẮC SỐ KT3-0069/DH17
2. Số lượng mẫu : 01 [1m, tiết diện (19 x 10) mm]
Quantity
3. Ngày nhận mẫu : 31/08/2017
Date of receiving
4. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY SIKA HỮU HẠM VIỆT NAM**
Customer **Đường số 10, KCN Nhơn Trạch 1, Nhơn Trạch, Đồng Nai**
5. Thời gian thử nghiệm : 06/09/2017 – 02/11/2017
Testing duration
6. Phương pháp thử : Tham khảo/ *Refer to* ASTM D 471 – 16
Test method
7. Kết quả thử nghiệm :
Test results

Tên chỉ tiêu <i>Characteristics</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1. Độ trương nở, <i>Percent change in volume</i> • 28 - ngày/ <i>day</i>	278

P. TRƯỞNG PTN XÂY DỰNG
DEPUTY HEAD OF CIVIL
ENGINEERING TESTING LAB.

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

Ch
Trần Huỳnh Chương



Nguyễn Tấn Tùng

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

Head Office: 49 Pasteur, Q1, Hồ Chí Minh City, VIỆT NAM Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 3012 Website: 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 E-mail: tn-cskh@quatest3.com.vn