

KT3-0846HO9

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

07/04/2009
 Page 01/01

1. Tên mẫu : **SIKAMENT 2000AT (N)**
Name of sample
2. Mô tả mẫu : Mẫu lỏng, đựng trong chai nhựa.
Description *The liquid is contained in the plastic bottle.*
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 30/03/2009
Date of receiving
5. Thời gian thử nghiệm : 01/04/2009 – 03/04/2009
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY HỮU HẠN SIKA VIỆT NAM**
Customer **KHU CÔNG NGHIỆP NHƠN TRẠCH 1, ĐỒNG NAI**
7. Kết quả thử nghiệm :
Test result

Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1. Độ pH <i>pH value</i>	ASTM D 1293 – 99	8,3
7.2. Tỷ trọng ở 25 °C / 25 °C <i>Specific gravity at 25 °C / 25 °C</i>	ASTM D 1217 – 93	1,182
7.3. Tổng lượng chất rắn hòa tan % (m/m) <i>Total dissolved solid</i>	ASTM C 494 - 00	36,3

TRƯỞNG PTN HÓA
HEAD OF CHEMICAL TESTING LAB.



NGÔ QUỐC VIỆT

PHÓ GIÁM ĐỐC
VICE DIRECTOR



TRẦN THỊ MỸ HIỀN

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 samples(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. N/A: không áp dụng.
Not applicable
 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.