



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3
QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3

Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam Tel: (84-28) 3829 4274 Fax: (84-28) 3829 3012 E-mail: info@quatest3.com.vn Website: www.quatest3.com.vn
Testing Complex: ① No.7, road No.1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam ② C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist.2, HCMC, Vietnam ③ 64 Le Hong Phong, Dist.5, HCMC, Vietnam

KT3-02398BXD3/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

14/12/2023
Page 01/01

- Tên mẫu/ *Name of sample*: LOTUS R201P – PHỤ GIA SIÊU DẸO CHẠM ĐÔNG KẾT
- Mô tả mẫu
Description: Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin mẫu do khách hàng cung cấp/ *Testing sample was sampled by customer, sample name and sample information were supplied by customer*
2 L
- Số lượng mẫu/ *Quantity*: 01
- Ngày nhận mẫu/ *Date of receiving*: 11/12/2023
- Nơi gửi mẫu
Customer: CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA CHẤT HOA SEN
Số 5, Đường số 12, khu phố 4, Phường Linh Trung, Thành phố Thủ Đức,
Thành phố Hồ Chí Minh
- Thời gian thử nghiệm/ *Testing duration*: 12/12/2023 – 14/12/2023

7. Kết quả thử nghiệm/ *Test results*:

Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Đơn vị	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1. Khối lượng riêng ở 25 °C, <i>Specific gravity at 25 °C</i>	g/cm ³	TCVN 8826 : 2011	1,048
7.2. Độ pH ở 25 °C <i>pH index at 25 °C</i>		TCVN 9339 : 2012	4,61
7.3. Phần còn lại sau khi sấy (hàm lượng chất khô), <i>Residue by oven drying (dry material content)</i>	%	TCVN 8826 : 2011	17,3
7.4. Hàm lượng tro/ <i>Ash content</i> ,	%	TCVN 8826 : 2011	0,5
7.5. Hàm lượng clorua (Cl ⁻), <i>Chloride content</i>	%	TCVN 8826 : 2011	< 0,01

TL. PHỤ TRÁCH PTN VẬT LIỆU XÂY DỰNG
PP. HEAD OF CIVIL ENGINEERING
TESTING LAB.

Trần Văn Hùng

KT. GIÁM ĐỐC/ FOR DIRECTOR
PHÓ GIÁM ĐỐC/ VICE DIRECTOR



Nguyễn Anh Triết

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / *Name of sample(s) and customer are written as customer's request.*
- Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
- 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 permission by Quatest 3.
- Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report.