

KT3-01683BHD0

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

14/08/2020
Page 01/02

1. Tên mẫu : **SƠN DẦU ALKYD BENZO**
Name of sample **NHÓM SƠN PHỦ MÀU TRẮNG - ĐỎ - NHỮ BẠC**
2. Mô tả mẫu : 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.*
Description **Khoảng 0,8 kg chất lỏng màu trắng/ White liquid**
3. Số lượng mẫu : 01
Quantity
4. Ngày nhận mẫu : 27/07/2020
Date of receipt
5. Thời gian thử nghiệm : 28/07/2020 – 14/08/2020
Testing duration
6. Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI - SẢN XUẤT**
Customer **TÂN TRƯỜNG THỊNH**
62/1A Nguyễn Ảnh Thủ, Ấp Đông, Xã Thới Tam Thôn,
Huyện Hóc Môn, TP Hồ Chí Minh
7. Kết quả thử nghiệm : Xem trang tiếp theo
Test results **Refer to next page**

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



Nguyễn Thị Thùy Nhi

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



Phan Thành Trung

1. 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.
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 permission by Quatest 3.
3. 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.*
4. Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với $k = 2$, mức tin cậy 95 %.
Estimated expanded uncertainty of measurement with $k = 2$, at 95 % confidence level.
5. Mọi thắc mắc về kết quả khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn và rq.tn@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact Quatest 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn and rq.tn@quatest3.com.vn for further information about test report.

KT3-01683BHD0

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

14/08/2020
 Page 02/02



Tên chỉ tiêu <i>Characteristic</i>	Đơn vị tính <i>Unit</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1 Hàm lượng chất không bay hơi (tính theo thể tích)/ <i>Non-volatile matter content (volume per volume)</i> ,	%	ISO 3233-2 : 2014	30,4
7.2 Độ bóng quang học (góc tới 60°)/ <i>Specular gloss</i>		TCVN 2101 : 2016	91,1
7.3 Cường độ bám dính/ <i>Bonding strength</i>	MPa	ASTM D 4541 - 09	0,57
7.4 Độ bền va đập / <i>Impact resistance</i> ,	kgf.cm	TCVN 2100-2 : 2013	55
7.5 Độ phủ / <i>Hiding power</i> ,	g/m ²	TCVN 2095 : 1993	83,8



1. 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.
 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 permission by Quatest 3.
 3. 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.*
 4. Độ không đảm bảo do mở rộng ước lượng được tính với k = 2, mức tin cậy 95 %.
Estimated expanded uncertainty of measurement with k = 2, at 95 % confidence level.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn và rq.tn@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact Quatest 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn and rq.tn@quatest3.com.vn for further information about test report.