

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: ♥ No.7, road No.1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam ♥ C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist.2, HCMC, Vietnam ♥ 64 Le Hong Phong, Dist.5, HCMC, Vietnam

KT3-00769BDK4/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

02/04/2024 Trang/ Page 01 / 02

Tên mẫu

CAO LANH LOC

Name of sample

Mô tả mẫu 2. Description 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.

- Số lương: 01 bao nhưa/ mẫu; Quantity: 01 plastic bag/ sample;

- Lượng mẫu: khoảng 500 g; Sample size: approx. 500 g;

Số lượng mẫu Quantity

Ngày nhân mẫu Date of receiving

22/03/2024

5. Thời gian thử nghiệm: Testing duration

22/03/2024 - 02/04/2024

Nơi gửi mẫu 6. Customer

DOANH NGHIỆP TƯ NHÂN KHOÁNG SẢN PHƯỚC NHÂN ấp Suối Sâu, xã Đất Cuốc, huyện Bắc Tân Uyên, tỉnh Bình Dương

Kết quả thử nghiệm 7. Testing results

Xem trang tiếp theo / See next page

PHŲ TRÁCH PHÒNG PTN DẦU KHÍ HEAD OF PETROLEUM TESTING LAB

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

TIEU CHUẨN DO LƯỜNG

Fran Thank Trung

Đinh Hoàng Huy

This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.

5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chi dh.cs@quatest3.com.vn đề biết thêm thông tin.

Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report



^{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. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mầu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.

3. Độ không đảm bào đo mở rộng được tính từ độ không đảm bào 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.

4. Không được trích sao một phần phiểu kết quả thừ nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.



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 3017 Testing Complex: ♥ No.7, road No.1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam ♥ C5 Iot, K1 road, Cat Lai IZ,

n Website: www.quatest3.com.vn ong Phong, Dist.5, HCMC, Vietnam

-mail MNG TAMST

KT3-00769BDK4/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỦ NG HI TEST REPO

02/04/2024 Trang/ Page 02 / 02

STT No.	Tên chỉ tiêu Characteristic	Đơn vị tính <i>Unit</i>	Phương pháp thử Test method	Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
7.1	Hàm lượng sắt (II) ôxít (FeO) (quy ra từ Fe) Iron oxide content (calculated from Fe)	% (m/m)	TCVN 7131 : 2002	1,46
7.2	Hàm lượng kali oxit (K ₂ O) Potassium oxide content	% (m/m)	TCVN 7131 : 2002	0,90
7.3	Hàm lượng natri ôxít (Na ₂ O) Sodium oxide content	% (m/m)	TCVN 7131 : 2002	0,09
7.4	Hàm lượng silic điôxít (SiO ₂) Silicon dioxide content	% (m/m)	TCVN 7131 : 2002	63,1
7.5	Hàm lượng sắt (III) ôxít (Fe ₂ O ₃) Iron oxide content	% (m/m)	TCVN 7131 : 2002	1,62
7.6	Hàm lượng nhôm ôxít (Al ₂ O ₃) Aluminum oxide content	% (m/m)	TCVN 7131 : 2002	22,5
7.7	Hàm lượng titan điôxít (TiO ₂) (quy ra từ Ti) Titanium dioxide content (calculated from Ti)	% (m/m)	TCVN 7131 : 2002	0,74
7.8	Hàm lượng magiê ôxít (MgO) Magnesium oxide content	% (m/m)	TCVN 7131 : 2002	0,26

Ghi chú/ Notice:

TCVN: Tiêu chuẩn quốc gia/ National standards

Kết quả tính trên mẫu như khi nhận/ Test result were tested on original sample



This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.

5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chi 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.



^{1.} Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chi có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.

^{1.} Cac ket qua fur right mong pinet nay chi co gia tri doi voi mau do knach nang gri den va knong phai ia giay chung man san phain.

Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.

2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mầu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.

3. Độ không đảm bào đo mở rộng được tính từ độ không đảm bào 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.

4. Không được trích sao một phần phiếu kết quá thừ nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bàn của Trung tâm Kỳ thuật 3.