



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo Quyết định số / Attachment with decision: /QĐ - VPCNCL
ngày tháng 03 năm 2025 của Giám đốc Văn phòng Công nhận chất lượng/
of BoA Director)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng xác định tính chất vật lý của đá và quặng**
Laboratory: Laboratory of physical parameter measurement of rock and mine sample

Tổ chức/ Cơ quan chủ quản: **Đoàn Bản đồ địa chất 203 - Liên đoàn Bản đồ địa chất miền Bắc**
Organization: Geological mapping group 203 - North geological mapping division

Lĩnh vực thử nghiệm: **Điện - Điện tử, Hóa**
Field of testing: Electrical - Electronics, Chemical

Người quản lý: *Laboratory manager:* **Phạm Văn Hùng**

Số hiệu/ Code: **VILAS 107**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* **Kể từ ngày /03/2025 đến ngày 27/03/2030**

Địa chỉ/*Address:* **xã Tân Quang, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên**

Địa điểm/ *Location:* **xã Tân Quang, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên**

Điện thoại/ Tel: **0354536408**

E-mail: **diavatly209@gmail.com**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 107

Lĩnh vực thử nghiệm: **Điện - Điện tử**

Field of testing: **Electrical - Electronics**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>
1.	Mẫu đá, quặng <i>Rock, ore sample</i>	Xác định mật độ <i>Determination of parameters density</i>	(0,1~6,5) g/cm ³	PP.01 (2025)
2.		Xác định tham số điện trở suất và hệ số phân cực <i>Determination of parameters resistivity and induced polarization</i>	(0,1 ~ 3000) mV	PP.02 (2025)
3.		Xác định hệ số từ cảm, từ dư <i>Determination of remanent magnetism, coefficient induced magnetism</i>	Đến/ to 10 ⁻⁵ T	PP.04 (2025)

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử <i>Test method</i>
1.	Mẫu đá, quặng <i>Rock, ore sample</i>	Xác định tham số hàm lượng các nguyên tố Uranium (U), Thorium (Th), Kalium (K). Phương pháp phổ gamma đa kênh <i>Determination of elements parameters Uranium (U), Thorium (Th), Kalium (K). Multi channel gamma spectral method</i>	U: (0,86 ~ 10 ⁴) mg/kg	PP.03 (2025)
Th: (0,96 ~ 10 ⁴) mg/kg				
K: (0,01 ~ 30) %				

Ghi chú/Notes:

- PP.....: Phương pháp do phòng thí nghiệm xây dựng/ *Laboratory developed methods*

- Trường hợp Đoàn Bản đồ địa chất 203 - Liên đoàn Bản đồ địa chất miền Bắc định cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Đoàn Bản đồ địa chất 203 - Liên đoàn Bản đồ địa chất miền Bắc phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này./ *It is mandatory for the Geological mapping group 203 - North geological mapping division sample that provides the product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service./*

OK