



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-VPCNCL ngày tháng năm 2023
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Hóa nghiệm**
Laboratory: Trabaco Test
Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ phần Trà Bắc**
Organization: Tra Bac Joint Stock Company
Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**
Field of testing: Chemical
Người phụ trách: **Ngô Thị Duy Phương**
Representative: Ngo Thi Duy Phuong
Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Ngô Thị Duy Phương	Các phép thử được công nhận/ <i>Accredited tests</i>
2.	Trần Hữu Lộc	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 1268**

Hiệu lực công nhận/ *Period of Validation:* **03 năm kể từ ngày ký**

Địa chỉ/ *Address:* **Số 216 Bạch đằng, phường 4, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh**

No 21 Bach Dang, ward 4, Tra Vinh city, Tra Vinh province

Địa điểm/ *Location:* **Số 216 Bạch đằng, phường 4, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh**

No 21 Bach Dang, ward 4, Tra Vinh city, Tra Vinh province

Điện thoại/ *Tel:* **(0294) 3852561- 2240495** Fax: **(0294) 3854857**

E-mail: **trabacotest@trabaco.com.vn** Website: **www.trabaco.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1268****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.	Than hoạt tính <i>Activated carbon</i>	Xác định độ ẩm Phương pháp sấy <i>Determination of moisture Oven drying method</i>	(1,8 ~ 19) %	ASTM D2867-17
2.		Xác định cỡ hạt <i>Determination of particle size distribution</i>	(2,5 ~ 325) mesh	ASTM D2862-16 (2022)
3.		Xác định độ tro <i>Determination of ash</i>	(2,2 ~ 12) %	ASTM D2866-18
4.		Xác định tỷ trọng <i>Determination of apparent Density</i>	(0,3 ~ 0,6) g/mL	ASTM D2854-09 (2019)
5.		Xác định độ cứng va đập <i>Determination of ball-pan Hardness</i>	(90,3 ~ 99,6) %	ASTM D3802-16
6.		Xác định pH <i>Determination of pH</i>	2 ~ 14	ASTM D3838-17
7.		Xác định độ hấp phụ Iodine <i>Determination of Iodine number</i>	(960 ~ 1151) mg/g	ASTM D4607-14 (2021)
8.		Xác định độ hấp phụ xanh Methylene <i>Determination of Methylene blue number</i>	(98 ~ 192) mL/g	JIS K 1474:2018

Ghi chú/ Note:

- ASTM: *American Society for Testing and Materials*
- JIS: *Japan Industrial Standard*