

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN****LIST OF ACCREDITED TESTS**

(Kèm theo quyết định số: /QĐ-VPCNCL ngày tháng 12 năm 2023  
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Trung tâm Kiểm nghiệm Dược phẩm - Mỹ phẩm - Thực phẩm - Thiết bị Y tế tỉnh Hậu Giang**

Laboratory: **Drug - Cosmetic - Food - Medical device Quality Control Center of Hau Giang Province**

Cơ quan chủ quản: **Sở Y tế tỉnh Hậu Giang**

Organization: **Hau Giang Department of Health**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Dược**

Field of testing: **Pharmaceutical**

Người quản lý/ Laboratory manager: **Nguyễn Thanh Thế**

Người có thẩm quyền ký/Approved signatory:

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	<b>Nguyễn Thanh Thế</b>	Các phép thử được công nhận/ Accredited tests
2.	<b>Phan Thị Diễm Thúy</b>	
3.	<b>Trần Thị Ngọc Thảo</b>	
4.	<b>Huỳnh Thanh Giang</b>	Các phép thử hóa lý được công nhận/ Accredited physical chemistry tests
5.	<b>Lý Tiên Giang</b>	Các phép thử hóa lý được công nhận/ Accredited physical chemistry tests
6.	<b>Trần Ngọc Luân</b>	Các phép thử hóa lý và dược liệu được công nhận/ Accredited physical chemistry and herbal tests
7.	<b>Nguyễn Vĩnh Phúc</b>	Các phép thử hóa lý và dược liệu được công nhận/ Accredited physical chemistry and herbal tests

Số hiệu/ Code: **VILAS 1524**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **Kể từ ngày /12/2023 đến ngày /12/2026**

Địa chỉ/ Address: **Số 251 Lê Hồng Phong, xã Vị Tân, thành phố Vị Thanh, tỉnh Hậu Giang.**

Địa điểm/Location: **Số 251 Lê Hồng Phong, xã Vị Tân, thành phố Vị Thanh, tỉnh Hậu Giang**

Điện thoại/ Tel: **02933.878808**

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

Website: **kiemnghiemhaugiang.com.vn/**

**DANH MỤC PHÉP THỬ NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF ACCREDITED TESTS*

**VILAS 1524**

**Lĩnh vực thử nghiệm: Dược**

*Field of testing: Pharmaceutical*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử</b> <i>Materials or product tested</i>	<b>Tên phép thử cụ thể</b> <i>The name of specific tests</i>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo</b> <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	<b>Phương pháp thử</b> <i>Test method</i>
1.	<b>Thuốc (thành phẩm)</b> <i>Drug (finished products)</i>	Cảm quan (tính chất, mô tả, hình thức,...) <i>Appearance (Characters, Description, Form, ...)</i>		Dược điển Việt Nam, và các Dược điển khác, các Tiêu chuẩn cơ sở do Bộ Y tế cấp số đăng ký <i>Vietnamese pharmacopoeia, others pharmacopoeia, in house specifications licensed by MoH.</i>
2.		Xác định độ đồng đều khối lượng <i>Determination uniformity of weight</i>		
3.		Định lượng hoạt chất chính Phương pháp HPLC, UV-Vis <i>Assay of main substance HPLC, UV-Vis method</i>		
4.		Định tính hoạt chất chính Phương pháp HPLC, UV-Vis, hóa học, IR <i>Identification of main substance HPLC, UV-Vis, chemical, IR method.</i>		
5.		Xác định độ rã <i>Determination of disintegration</i>		
6.		Xác định giới hạn cho phép về thể tích <i>Determination the allowable limit on volume</i>		
7.		Xác định chỉ số pH <i>Determination of pH value</i>		
8.	<b>Dược liệu Herbal</b>	Cảm quan (tính chất, mô tả, hình thức,...) <i>Appearance (Characters, Description, Form, ...)</i>		
9.		Định tính Phương pháp soi bột <i>Identification Microscopy method</i>		
10.		Xác định tạp chất <i>Determination of impurities</i>		
11.		Xác định mất khối lượng do làm khô Phương pháp tủ sấy <i>Determination of loss on drying Drying oven method</i>		

