



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

*(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng 8 năm 2024
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)*

Tên phòng thí nghiệm: **Tổ Hóa nghiệm**

Laboratory: **The testing Laboratory**

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Chi nhánh tại Nội Bài - Công ty cổ phần Nhiên liệu bay Petrolimex**

Organization: **Petrolimex Aviation Joint Stock Company – Noi Bai Branch**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

Người quản lý: **Nguyễn Mai Nam**

Laboratory manager: **Nguyen Mai Nam**

Số hiệu/ Code: **VILAS 1132**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **Kể từ ngày /08/2024 đến ngày 22/08/2029.**

Địa chỉ/ Address: **Cảng hàng không quốc tế Nội Bài, xã Phú Minh, huyện Sóc Sơn, Tp. Hà Nội.
Noi Bai International Airport, Phu Minh wards, Soc Son district, Ha Noi city**

Địa điểm/Location: **Cảng hàng không quốc tế Nội Bài, xã Phú Minh, huyện Sóc Sơn, Tp. Hà Nội.
Noi Bai International Airport, Phu Minh wards, Soc Son district, Ha Noi city**

Điện thoại/ Tel: **0243 5843 177** Fax: **0243 5843 176**

E-mail: **namnm.pa@petrolimex.com.vn** Website: **pa.petrolimex.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1132

Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa

Field of testing: Chemical

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp 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 methods</i>
1.	Nhiên liệu tuốc bin hàng không Jet A-1 <i>Aviation turbine fuels Jet A-1</i>	Xác định Ngoại quan <i>Determination of Appearance</i>		ASTM 4176-22
2.		Xác định Màu Saybolt thủ công <i>Determination of Colour Saybolt by manual method</i>	0 ~ (+30)	ASTM D156-23
3.		Xác định Màu Saybolt tự động <i>Determination of Colour Saybolt by automatic method</i>	0 ~ (+30)	ASTM D6045-20
4.		Xác định thành phần cất ở áp suất khí quyển <i>Determination of Distillation at Atmospheric Pressure</i>	(100 ~ 300) ⁰ C	ASTM D86-23a ^{e1}
5.		Xác định điểm chớp cháy cốc kín <i>Determination of Flash point</i>	Đến/to 70 ⁰ C	IP 170:2021
6.		Xác định điểm băng <i>Determination of Freezing point</i>	Đến/to -80 ⁰ C	ASTM D2386-19
7.		Xác định khối lượng riêng bằng Phương pháp tỷ trọng kế <i>Determination of density Hydrometer method</i>	(750.0 ~ 850.0) kg/m ³	ASTM D1298-12b ^{e1}
8.		Xác định khối lượng riêng Phương pháp tự động <i>Determination of density Digital density meter</i>	Đến/to: 2000 kg/m ³	ASTM D4052-22
9.		Xác định hàm lượng nhựa thực tế Phương pháp bay hơi <i>Determination of the existent gum Evaporation method</i>	Đến/to: 7mg/100mL	ASTM D381-22
10.		Xác định độ ăn mòn tấm đồng <i>Determination of corrosiveness to copper</i>	(1a-4c)	ASTM D130-19

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1132**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp 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 methods</i>
11.	Nhiên liệu tuốc bin hàng không Jet A-1 <i>Aviation turbine fuels Jet A-1</i>	Xác định trị số tách nước bằng máy đo độ tách nước xách tay (MSEP) <i>Determination water separation characteristics by portable separometer (MSEP)</i>	Đến/to 100	ASTM D3948-22
12.		Xác định trị số tách nước bằng máy đo độ tách nước xách tay (MSEP) <i>Determination water separation characteristics by portable separometer (MSEP)</i>	Đến/to 100	ASTM D7224-23
13.		Xác định độ dẫn điện <i>Determination of electrical conductivity</i>	Đến/to: 2.000 pS/m	ASTM D2624-22

Chú thích/Note:

- ASTM: American Society for Testing and Materials.
- IP: Institute Petroleum

Trường hợp Tổ Hóa nghiệm cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Tổ Hóa nghiệm 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 test Laboratory that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*