



DANH MỤC LẤY MẪU ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED SAMPLING

**(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng 10 năm 2024
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)**

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng Thí Nghiệm và Quản Lý Chất Lượng**

Laboratory: **Laboratory & Quality Assurance Section**

Tổ chức/Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Lọc Hóa Dầu Nghi Sơn**

Organization: **Nghi Sơn Refinery and Petrochemical LLC**

Người quản lý: **Vũ Quốc Thắng**

Laboratory manager:

Số hiệu/ Code: **VILAS 1139**

Hiệu lực công nhận / Period of Validation: Kể từ ngày /10/2024 đến ngày /10/2029

Địa chỉ / Address:

**Công ty TNHH Lọc Hóa Dầu Nghi Sơn, Km5 Đường 513, Khu Kinh tế Nghi Sơn, xã Hải Yến,
Thị xã Nghi Sơn, tỉnh Thanh Hóa, Việt Nam**

**Nghi Sơn Refinery & Petrochemical LLC, Km5 Road 513, Nghi Sơn Economic Zone, Hai Yen
Commune, Nghi Sơn District, Thanh Hoa Province, Vietnam**

Địa điểm/ Location:

**Công ty TNHH Lọc Hóa Dầu Nghi Sơn, Km5 Đường 513, Khu Kinh tế Nghi Sơn, xã Hải Yến,
Thị xã Nghi Sơn, tỉnh Thanh Hóa, Việt Nam**

**Nghi Sơn Refinery & Petrochemical LLC, Km5 Road 513, Nghi Sơn Economic Zone, Hai Yen
Commune, Nghi Sơn District, Thanh Hoa Province, Vietnam**

Điện thoại/ Tel: +84 (0) 2378 738 540 (ext. 6305)

Fax: +84 (0) 2378 738 557

E-mail: thang.vq@nsrp.com.vn;

Website: www.nsrp.vn

cuong.tq@nsrp.com.vn

DANH MỤC LẤY MẪU ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED SAMPLING***VILAS 1139**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được lấy/ Name of sampling Materials or product	Phương pháp lấy mẫu/ The name of sampling method
1.	Khí dầu mỏ hóa lỏng <i>Liquefied Petroleum Gaseous</i>	ASTM D1265-23a TCVN 8355:2010 Phương pháp thủ công <i>Manual method</i>
2.	Xăng không chì RON 92 và RON 95 <i>Unleaded Gasoline RON 92 and RON 95</i>	ASTM D4057-22 / TCVN 6777:2007 Phương pháp thủ công <i>Manual method</i>
3.	Nhiên liệu diesel loại thường (500 ppm và 350 ppm lưu huỳnh) và loại cao cấp (50 ppm và 10 ppm lưu huỳnh) <i>Diesel oil, Regular (500 ppm and 350 ppm sulfur) and Premium (50 ppm and 10 ppm sulfur).</i>	ASTM D4057-22 TCVN 6777:2007 Phương pháp thủ công <i>Manual method</i>
4.	Nhiên liệu phản lực <i>Jet A-1</i>	ASTM D4057-22 TCVN 6777:2007 Phương pháp thủ công <i>Manual method</i>

Ghi chú/Note:

- ASTM: American Society of Testing and Materials
- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnamese Standard*

Trường hợp Phòng Thí Nghiệm và Quản Lý Chất Lượng cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Phòng Thí Nghiệm và Quản Lý Chất Lượng 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 Laboratory & Quality Assurance Section 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.*

