



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره گواهینامه: NA/LAB/114

تاریخ اعطا اولیه: ۱۴۰۴/۰۷/۰۱

تاریخ صدور مجدد: -----

تاریخ تجدید: -----

تاریخ خاتمه اعتبار: ۱۴۰۷/۰۷/۰۱

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه تعیین ماهیت

شرکت تعاونی فنی مهندسی پارس لیان اروند-تهران

به استناد روش اجرایی تایید صلاحیت آزمایشگاه های تعیین ماهیت و حصول اطمینان از تداوم صلاحیت آزمایشگاه به شماره مدرک ۱۱۱/۲۵۲/ر آزمایشگاه پارس لیان اروند(شعبه نفتی تهران) مستقر در استان : تهران به نشانی : تهران، احمد آباد مستوفی، میدان پیامبر اعظم، خیابان ولیعصر شمالی، کوچه باقری، پلاک ۳، طبقه ۳ کد پستی: ۳۳۱۳۱۳۷۳۷۸ شماره تلفن: ۰۲۱-۵۶۷۱۵۷۲۶ شماره نمابر: ۰۲۱-۵۶۷۱۵۷۲۶ پست الکترونیک : parslianarvand.th@yahoo.com به عنوان آزمایشگاه تعیین ماهیت به شرح زیر تایید صلاحیت می گردد.

ردیف	نام کالا	روش تعیین ماهیت (استاندارد ملی/بین المللی/سایر روش های آزمون معتبر و صحه گذاری شده و ضوابط فنی تعیین شده مورد قبول سازمان/استانداردهای سایر کشورهای مورد قبول سازمان)	عنوان و شماره قسمت / فصل / زیر فصل از کتاب مقررات صادرات و واردات
۱	سوخت های معدنی، روغن های معدنی و محصولات حاصل از تقطیر آنها، مواد قیری، موم های معدنی	اندازه گیری چگالی نسبی ASTM D1298: 2024 تعیین اجزای سوخت های موتور جرقه زن با استفاده از کروماتوگرافی گازی ASTM D6730: 2022 تقطیر فرآورده های نفتی در فشار کاهش یافته ASTM D1160: 2024 تقطیر فرآورده های نفتی در فشار اتمسفریک ASTM D86: 2023 اندازه گیری ویسکوزیته دینامیکی و چگالی مایعات با ویسکومتر استابینگر ASTM D7042: 2024	شماره تعرفه های ۲۷۰۶ و ۲۷۰۷ و ۲۷۰۸ و ۲۷۰۹ و ۲۷۱۰ و ۲۷۱۳۲۰ و ۲۷۱۴ و ۲۷۱۵ و ۲۷۱۲ به استثناء شماره تعرفه ۲۷۱۲۹۰۲۰

مهدی علی پور

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره گواهینامه: NA/LAB/114

تاریخ اعطا اولیه : ۱۴۰۴/۰۷/۰۱

تاریخ صدور مجدد: -----

تاریخ تجدید: -----

تاریخ خاتمه اعتبار : ۱۴۰۷/۰۷/۰۱

گواهینامه تأیید صلاحیت آزمایشگاه تعیین ماهیت

شرکت پارس لیان ارونند-تهران

ردیف	نام کالا	روش تعیین ماهیت (استاندارد ملی/بین المللی/سایر روش های آزمون معتبر و صحه گذاری شده و ضوابط فنی تعیین شده مورد قبول سازمان/استانداردهای سایر کشورهای مورد قبول سازمان)	عنوان و شماره قسمت/ فصل/ زیر فصل از کتاب مقررات صادرات و واردات
		تعیین گوگرد مرکاپتانی در بنزین، نفت سفید، سوخت های توربینی هوایی و سوخت های تقطیری با استفاده از پتانسیومتری ASTM D3227: 2024	
		اندازه گیری مقدار آب در فرآورده های نفتی و مواد قیری به روش تقطیر ASTM D95: 2023	
		اندازه گیری ضریب شکست و پراکندگی شکست در مایعات هیدروکربنی ASTM D1218: 2021	
		تعیین مقدار آسفالتین ها در نفت خام و فرآورده های نفتی ASTM D6560: 2021	
		مقدار صمغ در سوخت ها ASTM D381:2020	
		تعیین پایداری اکسیداتیو حرارتی سوخت های توربین هوایی ASTM D3238:2022	
		تعیین نفوذ پذیری مواد قیری ASTM D5: 2020	
		تعیین نقطه نرمی قیر ASTM D36: 2020	
		تقطیر روغن های سوختی	

مهدی علی پور

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



شماره گواهینامه: NA/LAB/114

تاریخ اعطا اولیه : ۱۴۰۴/۰۷/۰۱

تاریخ صدور مجدد: -----

تاریخ تجدید: -----

تاریخ خاتمه اعتبار : ۱۴۰۷/۰۷/۰۱

گواهینامه تأیید صلاحیت آزمایشگاه تعیین ماهیت

شرکت پارس لیان اروند-تهران

ردیف	نام کالا	روش تعیین ماهیت (استاندارد ملی / بین المللی / سایر روش های آزمون معتبر و صحه گذاری شده و ضوابط فنی تعیین شده مورد قبول سازمان / استانداردهای سایر کشورهای مورد قبول سازمان)	عنوان و شماره قسمت / فصل / زیر فصل از کتاب مقررات صادرات و واردات
		باقیمانده ASTM D402: 2024 تعیین گوگرد ASTM D7039: 2023 تعیین انواع هیدروکربن ها در فرآورده های نفتی مایع ASTM D1319: 2020 تعیین ویسکوزیته سینماتیکی مایعات شفاف و کدر ASTM D445: 2024 تعیین رنگ براساس ASTM INSO 203: 1393 ASTM D1500: 2024 تشخیص خوردگی تیغه مسی ISIRI 336: 1386 تعیین نقطه اشتعال بسته ASTM D93:2020 تعیین نقطه اشتعال باز ASTM D92: 2024 تعیین نقطه ریزش ASTM D97: 2022 تعیین مقدار خاکستر ASTM D482: 2025 تعیین رنگ فرآورده های نفتی شفاف و بی رنگ ASTM D156: 2023	
۲	مواد شیمیایی آلی	تعیین اجزای سوخت های موتور جرقه زن با استفاده از کروماتوگرافی گازی	شماره تعرفه های ۲۹۰۱ و ۲۹۰۲ و ۲۹۰۵

مهدی علی پور

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



شماره گواهینامه: NA/LAB/114

تاریخ اعطا اولیه : ۱۴۰۴/۰۷/۰۱

تاریخ صدور مجدد: -----

تاریخ تجدید: -----

تاریخ خاتمه اعتبار : ۱۴۰۷/۰۷/۰۱

گواهینامه تأیید صلاحیت آزمایشگاه تعیین ماهیت

شرکت پارس لیان ارونند-تهران

ردیف	نام کالا	روش تعیین ماهیت (استاندارد ملی/بین المللی/سایر روش های آزمون معتبر و صحه گذاری شده و ضوابط فنی تعیین شده مورد قبول سازمان/استانداردهای سایر کشورهای مورد قبول سازمان)	عنوان و شماره قسمت/ فصل/ زیر فصل از کتاب مقررات صادرات و واردات
		ASTM D6730: 2022 پایش روغن های کارکرده با روش FT-IR ASTM E2412: 2023	
۳	فرآورده های روان کننده (از جمله فرآورده های روغنی برای برش (Cutting Oil), فرآورده های ضد زنگ یا ضد خوردگی و فرآورده ها از انواعی که برای نرم کردن مواد نسجی، روغن مالی یا چرب کردن چرم، پوست های نرم یا سایر مواد به کار می رود، به استثنای آنهایی که به عنوان مواد متشکله اساسی ۷۰ درصد وزنی یا بیشتر دارای روغن های نفتی یا روغن های مواد معدنی قیری باشند.	روان کننده ها - روغن های موتور دیزلی Table 1 INSO 22260: 1396 روان کننده ها - روغن های موتور بنزینی Table 1 INSO 22261: 1396 تعیین اجزای سوخت های موتور جرقه زن با استفاده از کروماتوگرافی گازی ASTM D6730: 2022 پایش روغن های کارکرده با روش FT-IR ASTM E2412: 2023 اندازه گیری عناصر مواد افزودنی در روغن های روان کننده به وسیله دستگاه طیف سنج نشر اتمی INSO 9377: 1393	شماره تعرفه ۳۴۰۳ به استثناء شماره تعرفه های ۳۴۰۳۱۰ و ۳۴۰۳۱۱
۴	محصولات گوناگون صنایع شیمیایی	روان کننده ها - روغن های موتور دیزلی Table 1 INSO 22260: 1396 روان کننده ها - روغن های	شماره تعرفه های ۳۸۱۹ و ۳۸۲۰ و ۳۸۲۶ و شماره تعرفه ۳۸۱۱ به استثناء شماره تعرفه های ۳۸۱۱۱ و ۳۸۲۱۱۰

مهدی علی پور

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



شماره گواهینامه: NA/LAB/114

تاریخ اعطا اولیه: ۱۴۰۴/۰۷/۰۱

تاریخ صدور مجدد: -----

تاریخ تجدید: -----

تاریخ خاتمه اعتبار: ۱۴۰۷/۰۷/۰۱

گواهینامه تأیید صلاحیت آزمایشگاه تعیین ماهیت

شرکت پارس لیان اروند-تهران

ردیف	نام کالا	روش تعیین ماهیت (استاندارد ملی/بین المللی/سایر روش های آزمون معتبر و صحه گذاری شده و ضوابط فنی تعیین شده مورد قبول سازمان/استانداردهای سایر کشورهای مورد قبول سازمان)	عنوان و شماره قسمت/ فصل/ زیر فصل از کتاب مقررات صادرات و واردات
		موتور بنزینی Table 1 INSO 22261: 1396 تعیین اجزای سوخت های موتور جرقه زن با استفاده از کروماتوگرافی گازی ASTM D6730: 2022 پایش روغن های کارکرده با روش FT-IR ASTM E2412: 2023	

توضیحات:

- ۱- مدت اعتبار این تأیید صلاحیت از تاریخ اعطا/تجدید: سه سال شمسی است.
- ۲- داشتن این تأیید صلاحیت رافع مسئولیت های حقوقی و کیفی دارنده آن نمی باشد.

مهدی علی پور

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

