



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/542

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۳/۰۶/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۱۱/۱۲

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۴/۱۱/۱۱

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه Laboratory Accreditation Certificate

The National Accreditation Center of Iran (NACI)
herewith confirms that :

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران بدین وسیله تایید می نماید که :

Towse'e Khadamat Piroozan San'at Kian Laboratory

آزمایشگاه توسعه خدمات پیروزان صنعت کیان

Address: Postal Code: 1345644688, Unit 16, No 250,
Azadi St, South Khosh Ave, Tehran, I.R. IRAN

Tel: +98(21)66894960

Fax: +98(31)66388914

Web Site : www.Piroozansanat.ir

نشانی: تهران، خیابان آزادی، خیابان خوش جنوبی، پلاک ۲۵۰، طبقه

همکف، واحد ۱۶، کد پستی: ۱۳۴۵۶۴۴۶۸۸

تلفن: ۰۲۱-۶۶۸۹۴۹۶۰

دورنگار: ۰۲۱-۶۶۳۸۸۹۱۴

سایت اینترنتی: www.Piroozansanat.ir

Has fulfilled the ISIRI-ISO/IEC 17025.2017

And is competent to carry out Test Calibration
services according to accreditation scope are listed in
1 page/s of annex.

الزامات استاندارد ایران - ایزو/آی ای سی ۱۷۰۲۵-۲۰۱۷ را رعایت نموده
است

و صلاحیت انجام خدمات آزمون کالیبراسیون مطابق دامنه کاربردی
که جزئیات آن در برگ پیوست آمده است را داراست.

Validity of Accreditation Certificate depends on
continuity of compliance with the relevant requirements
and obtaining the approval based on the annual
surveillance assessment.

- Validity of Accreditation depends on continuity of compliance with the relevant requirements and obtaining the approval based on the annual surveillance assessment.
- The unique identification number of this Accreditation Certificate and all attachments are the same
- To control the originality of this certificate, visit the website of NACI (naciportal.isiri.gov.ir)

حفظ اعتبار در طول دوره منوط به استمرار انطباق با ضوابط مربوطه و اخذ
تاییدیه در ارزیابی های مراقبتی سالانه است.

• اعتبار تایید صلاحیت منوط به استمرار انطباق با الزامات مربوطه و اخذ
تاییدیه در ارزیابی های مراقبتی سالانه است.

• شماره انحصاری شناسایی در این گواهینامه تایید صلاحیت، و کلیه
پیوستها یکسان است.

• جهت کنترل اصالت این گواهینامه به پایگاه اطلاع رسانی مرکز ملی
تایید صلاحیت ایران مراجعه نمایید. (naciportal.isiri.gov.ir)

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

A.R. Khakifirooz

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

علیرضا خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۵۴۲
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۳/۰۶/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۱۱/۱۲
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۱۱/۱۱

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه توسعه خدمات پیروان صنعت کیان

۱- تجهیزات تعمیر گاهی خودرو

ردیف	کمیت، دستگاه اندازه گیری، سنجه مادی	گستره	توانمندی کالیبراسیون و اندازه گیری (±)
۱	خلأ سنج و فشارسنج تجهیزات تعمیر گاهی	(-0.8 to 30) bar	0.12% F.S.
۲	میزان نابالانسی رینگ خط کش فاصله رینگ،	Up to 100 g	200 mg
		Up to 200 mm	0.06 mm
۳	دستگاه اندازه گیری آلاینده‌گی خودرو	CO	1.1% rdg
		CO ₂	1.1% rdg
		O ₂	1.1% rdg
		HC	1.1% rdg
		NO _x	1.1% rdg
۴	دستگاه شارژ گاز کولر خودرو	Up to 15 kg	8.66 g
۵	دستگاه میزان فرمان خودرو	زوايه كمبر	5
		زوايه توء	40
۶	تست لاین مراکز معاينه فنی خودروهای سبک، سنگین و موتورسیکلت	نبروی ترمز و وزن	74.6 N
		انحراف جانبی چرخ	0.06 mm
		تست سرعت سنج	50 m/h
۷	خط کش شاسی کش	(400 to 1000) mm	2 mm
۸	میزان کدری دستگاه تست دود خودروهای دیرلی	Up to 9.991/m _l	0.11/m
		دستگاه اندازه گیری شدت نور چراغ	70 Lux

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/542

Initial Accreditation Date and Place: 2014.08.23-Tehran

Renewal Date :2021.01.31

Expiry Date : 2026.01.31

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Towse'e Khadamat Piroozan San'at Kian Laboratory

1-Vehicle garage equipment

No.	Quantity, Measuring Instrument, Material Measure	Range	Capability Measurement and Calibration (\pm)
1	Pressure Gauge in Garage Equipment	(-0.8 to 30) bar	0.12% F.S.
2	Wheel Balancer	Unbalance Amount	Up to 100 g
		Ring's Distance Ruler	Up to 200 mm
3	Exhaust Gas Analyzer	CO	3.48% vol
		CO ₂	10.5% vol
		O ₂	0.68% vol
		HC	1962 ppm
		NO _x	948 ppm
4	Air Conditioner Device	Up to 15 kg	8.66 g
5	Wheel Aligner	Camber Angle	0 , -3 , +3°
		Toe Angle	0°
6	Car, Truck & Motorcycle Test lanes	Brake & Weight Forces	Up to 5000 kgf
		Sideslip	(-10 to +10) mm
		Speedometer Tester	Up to 100 km/h
7	Distance Ruler	(400 to 1000) mm	2 mm
8	Opacity	Up to 9.991/m	0.11/m
9	Light Intensity	Up to 1972 Lux	70 Lux

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz