



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۲۲۳
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
تهران - ۱۳۹۰/۰۱/۳۱
تاریخ صدور مجدد: گواهینامه:
۱۳۹۸/۰۳/۱۱
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۱/۲۵

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 :

Pars Sehat Azmoon Laboratory

آزمایشگاه پارس صحت آزمون

Address: Unit 6 ,Fourth Floor, No.93 , Baghekhan St .,
Sattarkhan,Tehran , I.R.IRAN
Tel : +98(21) 66565254-5
Fax : +98(21) 66565277
Web Site : www.parssehat.com

نشانی: تهران ، ستارخان ، خیابان باقرخان، پلاک ۹۳، طبقه ۴، واحد ۶
تلفن : ۰۲۱ - ۶۶۵۶۵۲۵۴
دورنگار : ۰۲۱ - ۶۶۵۶۵۲۷۷
سایت اینترنتی : www.parssehat.com

Has fulfilled the **ISIRI-ISO/IEC 17025**.

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

الزامات استاندارد ایران - ایزو/آی ای سی ۱۷۰۲۵ را رعایت نموده است.
و صلاحیت انجام خدمات آزمون کالیبراسیون مطابق دامنه کاربردی
که جزئیات آن در ۲۷ 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)

N. Pirouzbakht
PRESIDENT, IRAN ACCREDITATION COUNCIL

نیره پیروزبخت
رئیس شورای تایید صلاحیت ایران

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

علیرضا خاکی فیروز
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۲۲۳

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۰/۰۱/۳۱ - تهران
تاریخ صدور مجدد: گواهینامه :
۱۳۹۸/۰۳/۱۱
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۱/۲۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارس صحت آزمون

۳- رطوبت

ردیف	کمیت، دستگاه اندازه گیری، سنجه مادی	گستره	توانمندی کالیبراسیون و اندازه گیری (±)
۱	رطوبت سنج محیطی	با نمک اشباع	0.9 % RH
		چمبر رطوبت	(11.3 , 43.2 , 75.3 , 97.3) %RH
۲	چمبر رطوبت	(25 to 98) %RH	2.0 % RH
		(10 to 98) % RH	1.0 % RH

۴- جرم

ردیف	کمیت، دستگاه اندازه گیری، سنجه مادی	گستره	توانمندی کالیبراسیون و اندازه گیری (±)
۱	وزنه	Up to 100 mg	0.008 mg
		100 mg to 20 g	0.08 mg
		20 to 50 g	(0.09 % + 0.07) mg
		50 to 200 g	(0.15 % + 0.04) mg
		200 to 1000 g	(0.18 % + 0.08) mg
		1000 to 2000 g	(0.68 % - 5) mg
		2000 to 5000 g	(0.1 % + 6.7) mg
		5000 to 10000 g	(1.4 % - 58.5) mg
		10000 to 34000 g	(0.36 % + 43) mg
۲	ترازو	Up to 5 mg	0.007 mg
		5 to 10 mg	0.009 mg
		10 to 20 mg	0.012 mg
		20 to 50 mg	0.014 mg
		50 to 500 mg	(0.03 rdg + 0.015) mg
		0.5 to 200 g	(0.19 % rdg + 0.04) mg
		200 to 20 kg	(0.21 % rdg + 0.3) mg
۳	باسکول	20 to 300 kg	0.006 % rdg
		Up to 4000 kg	0.006 % rdg

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

نیره پیروزبخت

رئیس شورای تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۲۲۳

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۰/۰۱/۳۱ - تهران

تاریخ صدور مجدد: گواهینامه :
۱۳۹۸/۰۳/۱۱

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۱/۲۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارس صحت آزمون

۷- فلو

ردیف	کمیت، دستگاه اندازه گیری، سنجه مادی	گستره	توانمندی کالیبراسیون و اندازه گیری (±)
۱	اندازه گیری فلوی جرمی	(1 to 100) kg/min	0.08 % F.S
۲	اندازه گیری فلوی حجمی	(68 to 7550) Nm ³ /h	0.08 % F.S
۳	مانومتر ستون مایع	Up to 2000 mbar	2 mbar
۴	سطح سنج سیالات	Up to 10 m	(0.6L + 0.51) mm (L : m)

۸- گشاور

ردیف	کمیت، دستگاه اندازه گیری، سنجه مادی	گستره	توانمندی کالیبراسیون و اندازه گیری (±)
۱	ترک متر	Up to 100 N.m	0.05 % rdg
		(100 to 200) N.m	0.4 % rdg
		(200 to 600) N.m	0.2 % rdg
		9600 to 2000) N.m	0.1 % rdg
۲	ترک تستر	Up to 1000 N.m	0.02 % F.S

۹- حجم

ردیف	کمیت، دستگاه اندازه گیری، سنجه مادی	گستره	توانمندی کالیبراسیون و اندازه گیری (±)
۱	بالن	(1 to 100) mL	(0.0002V+0.00003) mL
		(100 to 200) mL	(0.0002V-0.0772) mL
		(200 to 1000) mL	(0.0002V+0.0852) mL
		(1000 to 6000) mL	(0.0002V+0.0774) mL
		6000 to 10000 mL	(0.0002V- 0.7056) mL

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

نیره پیروزبخت

رئیس شورای تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۲۲۳

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۰/۰۱/۳۱ - تهران
تاریخ صدور مجدد: گواهینامه :
۱۳۹۸/۰۳/۱۱
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۱/۲۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارس صحت آزمون

ردیف	کمیت، دستگاه اندازه گیری، سنجه مادی	گستره	توانمندی کالیبراسیون و اندازه گیری (±)
۲	پپت	(0.5 to 100) mL	(0.0002V+0.00003) mL
		(100 to 200) mL	(0.0002V-0.0772) mL
۳	استوانه مدرج	(5 to 100) mL	(0.0002V+0.00003) mL
		(100 to 200) mL	(0.0002V-0.0772) mL
		(200 to 1000) mL	(0.0002V+0.0852) mL
۴	بورت	(1000 to 2000) mL	(0.0002V+0.0774) mL
		(0.5 to 100) mL	(0.0002V+0.00003) mL
۵	پیکنومتر	(5 to 1000) mL	(0.0002V+0.00003) mL
۶	سمپلر	(1 to 10) µL	(0.0179V+0.0183) µL
		(10 to 10000) µL	(0.0002V+0.0048) µL
۷	بورت های پیستونی	(100 to 10000) µL	(0.0002V+0.0048) µL
		(10 to 100) mL	(0.0002V+0.00003) mL
۸	رقیق کننده ها	(5 to 10) µL	(0.0179V+0.0183) µL
		10 to 10000 µL	(0.0002V+0.0048) µL
		10 to 100 mL	(0.0002V+0.00003) mL
۹	توزیع کننده ها	1 to 10 µL	(0.0179V+0.0183) µL
		10 to 10000 µL	(0.0002V+0.0048) µL
		10 to 100 mL	(0.0002V+0.00003) mL
		100 to 200 mL	(0.0002V-0.0772) mL

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Signature)

نیره پیروزبخت

رئیس شورای تایید صلاحیت ایران

(Signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۲۲۳
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۰/۰۱/۳۱ - تهران
تاریخ صدور مجدد: گواهینامه:
۱۳۹۸/۰۳/۱۱
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۱/۲۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارس صحت آزمون

۱۰- شیمی

ردیف	کمیت، دستگاه اندازه گیری، سنجه مادی	گستره	توانمندی کالیبراسیون و اندازه گیری (±)
۱	هیدرومتر	0.6 to 1.3 g/cm ³	0.00036 g/cm ³
		1.3 to 1.83 g/cm ³	0.0008 g/cm ³
۲	pH متر	Up to 14 pH	0.012 pH
		-400 to 400 mV	0.006 % rdg
۳	رفراکتومتر	1.33 to 1.65 n°d	0.00015 n°d
		0 to 50 % Brix	0.1 % Brix
۴	هدایت سنج	Up to 200 μS/cm	1.41 % rdg
		200 to 2000 μS/cm	0.46 % rdg
		2000 to 20000 μS/cm	0.5 % rdg
		20000 to 113 mS/cm	0.15 % rdg
۵	اسپکتروفتومتر	241 to 638 nm	0.11 nm
		0.010 to 1.0 Abs	0.0027 Abs
		1.0 to 2.0 Abs	0.0052 Abs
۶	کدورت سنج	0.1 to 1.5 Abs	0.07 % rdg
		0.1 to 100 NTU	3.4 % rdg
۷	ویسکومترهای چرخشی	100 to 4000 NTU	0.4 % rdg
		1.8 to 5000 c.St	0.4 % rdg
۸	ویسکومترهای لوله موئین (کاپیلاری)	1.8 to 5000 c.St	0.4 % rdg
۹	فلوکاپ	ابعاد	2 μm
		ویسکوزیته	0.5 % rdg
		حجم	0.023 ml
۱۰	گازسنج ها و دتکتورها	H ₂ S	25 ppm
		CO	100 ppm
		O ₂	18 %
		CH ₄	2.5 %

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

علیرضا خاکی فیروز

نیره پیروزبخت

رئیس شورای تایید صلاحیت ایران

نیره پیروزبخت