



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه
Laboratory Accreditation Certificate

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

Meghyas Hamishe Radyab (MEHR)
Test Laboratory

Address: No. 54, West Rajai St., Ahad St. , after the
Intersection of Iran Khodro, 14TH Km of Karaj Special
Road, Tehran - I.R.IRAN

Tel : +98 (21) 44182171-3, 44182378, 44182377,
44192696 , 44197637

Fax : +98 (21) 44192668

Web Site : www.mehr-eng.com

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

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

NACI Registration No. : NACI/Lab/210

Initial Accreditation Date and Place: 2014.05.06-Tehran

Renewal Date : -

Expiry Date : 2017.05.05

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


N. Pirouzbakht

PRESIDENT, IRAN ACCREDITATION COUNCIL

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT


A.R. Khakifirooz

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

آزمایشگاه آزمون شرکت مهندسی
مقیاس همیشه ردیاب (مهر)

نشانی: تهران ، کیلومتر ۱۴ جاده مخصوص کرج ، بعد از چهارراه

ایران خودرو ، خیابان احد ، کوچه رجایی غربی ، پلاک ۵۴

تلفن : ۳ - ۴۴۱۸۲۱۷۱ ، ۴۴۱۸۲۳۷۸ ، ۴۴۱۸۲۳۷۷

۴۴۱۹۲۶۹۶ ، ۴۴۱۹۷۶۳۷ (۰۲۱)

دورنگار : ۴۴۱۹۲۶۶۸ (۰۲۱)

سایت اینترنتی : www.mehr-eng.com

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 ۱ برگ پیوست آمده است را داراست.

شماره گواهینامه تایید صلاحیت : NACI/Lab/210

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه : ۱۳۹۳/۰۲/۱۶ - تهران

تاریخ صدور مجدد گواهینامه : -

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه : ۱۳۹۶/۰۲/۱۵

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


نیره پیروزبخت

رئیس شورای تایید صلاحیت ایران

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران


Alireza Khaki Firooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه
Laboratory Accreditation Certificate

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه آزمون شرکت مهندسی مقیاس همیشه ردیاب (مهر)
۱- اندازه گیری ابعاد

| ردیف | عنوان آزمون | محدوده کاربرد | بهترین توان اندازه گیری آزمایشگاه (±) |
|------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| ۱ | اندازه گیری با دستگاه CMM | X=2000 mm Y=1000 mm Z=900 mm | $(1.6+0.002L)\mu\text{m}$ L (mm) |
| ۲ | اندازه گیری با دستگاه CMM پرتابل | Ø2400 mm | $(7+0.01L)\mu\text{m}$ L (mm) |
| ۳ | اندازه گیری با دستگاه ویدئویی (vms) | X=300 mm Y=200 mm | $(2+0.002L)\mu\text{m}$ L (mm) |
| ۴ | اندازه گیری با دستگاه زبری سنج | Cut Off : 0.25 , 0.8 , 2.5 | 0.1 μm |
| ۵ | اندازه گیری با دستگاه گردی سنج | قطر = 300 mm ارتفاع = 500 mm | $(0.08+0.001L)\mu\text{m}$ L (mm) |

۲- متالورژی

| ردیف | عنوان آزمون | محدوده کاربرد | استاندارد مرجع |
|------|-----------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| ۱ | اندازه گیری سختی سنجی ماکرو | HRA - HRB - HRC HRT-HV- HB-HRN | ISO 6506 ISO 6507 ISO 6508 |
| ۲ | اندازه گیری سختی سنجی میکرو | 10-1000 gr.f | ISO 6507 |

نیره پیروزبخت
رئیس شورای تأیید صلاحیت ایران

علیرضا خاکی فیروز
رئیس مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران

نیره پیروزبخت



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه
Laboratory Accreditation Certificate

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

Meghyas Hamishe Radyab (MEHR)
Test Laboratory

Address: No. 54, West Rajai St., Ahad St. , after the
Intersection of Iran Khodro, 14TH Km of Karaj Special
Road, Tehran - I.R.IRAN

Tel : +98 (21) 44182171-3, 44182378, 44182377,
44192696 , 44197637

Fax : +98 (21) 44192668

Web Site : www.mehr-eng.com

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

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

NACI Registration No. : NACI/Lab/210

Initial Accreditation Date and Place: 2014.05.06-Tehran

Renewal Date : -

Expiry Date : 2017.05.05

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


N. Pirouzbakht

PRESIDENT, IRAN ACCREDITATION COUNCIL

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT


A.R. Khakifirooz

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

آزمایشگاه آزمون شرکت مهندسی
مقیاس همیشه ردیاب (مهر)

نشانی: تهران ، کیلومتر ۱۴ جاده مخصوص کرج ، بعد از چهارراه

ایران خودرو ، خیابان احد ، کوچه رجایی غربی ، پلاک ۵۴

تلفن : ۳ - ۴۴۱۸۲۱۷۱ ، ۴۴۱۸۲۳۷۸ ، ۴۴۱۸۲۳۷۷

۴۴۱۹۲۶۹۶ ، ۴۴۱۹۷۶۳۷ (۰۲۱)

دورنگار : ۴۴۱۹۲۶۶۸ (۰۲۱)

سایت اینترنتی : www.mehr-eng.com

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 ۱ برگ پیوست آمده است را داراست.

شماره گواهینامه تایید صلاحیت : NACI/Lab/210

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه : ۱۳۹۳/۰۲/۱۶ - تهران

تاریخ صدور مجدد گواهینامه : -

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه : ۱۳۹۶/۰۲/۱۵

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


نیره پیروزبخت

رئیس شورای تایید صلاحیت ایران

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران


Alireza Khaki Firooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه
Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meghyas Hamishe Radyab (MEHR) Test Laboratory

1- Dimensional Measurement

| No. | Test Title | Applicable Range | Best Measurement Capability lab(±) |
|-----|---|------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | Measurement by Coordinate Measuring Machine(CMM) | X=2000 mm Y=1000 mm Z=900 mm | (1.6+0.002L)µm L (mm) |
| 2 | Measurement by portable Coordinate Measuring Machine(CMM) | Ø2400 mm | (7+0.01L)µm L (mm) |
| 3 | Measurement by Video Measuring Machine (VMS) | X=300 mm Y=200 mm | (2+0.002L)µm L (mm) |
| 4 | Measurement by Roughness testing Machine | Cut Off : 0.25 , 0.8 , 2.5 | 0.1µm |
| 5 | Geometrical form tolerances measurement and inspection by Roundness measuring machine | 300 mm = قطر 500 mm = ارتفاع | (0.08+0.001L)µm L (mm) |

2- Metallurgy

| No. | Product Name | Applicable Range | Standard |
|-----|--|-------------------------------------|----------------------------------|
| 1 | Hardness Testing of metallic materials (Rockwell ,superficial , Brinell , Vickers) | HRA - HRB - HRC HRN-HRT- HV - HB | ISO 6506 ISO 6507 ISO 6508 |
| 2 | Micro Hardness Testing of Materials | 10 gr to 1000 gr | ISO 6507 |