

گواهینامه تأیید صلاحیت آزمایشگاه  
Laboratory Accreditation Certificate

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

مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران بدون وسیله تأیید می نماید که :

**Fulad Nab Tabriz metallurgy Laboratory**

**آزمایشگاه فولاد ناب تبریز**

Address: NO 36/4, Shabid Salimi Industrial Zone, Tabriz-Azadshahr Road, Tabriz, I.R.IRAN  
Tel: +98(41) 34328500  
Fax : +98(41) 34328509  
Web Site : <http://www.nabsteel.com>

نشانی: جاده تبریز - آذرشهر شهرک صنعتی شهید سلیمی شماره ۳۶/۴  
تلفن: ۰۰۰۰۳۴۳۲۸۵۰۰-۴۱  
فون فاکس: ۰۰۰۰۳۴۳۲۸۵۰۹-۴۱  
سایت اینترنتی: <http://www.nabsteel.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/s of annex.

ازمات استاندارد ایران - ایزو ۱۷۰۲۵ را رعایت نموده است. و صلاحیت انجام خدمات آزمون  کالیبراسیون  متعلق دامنه گزینشی که درج شده آن در ۱ برگ پیوست آمده است را داراست.

NACI Registration No.: NACI/sh0099  
Initial Accreditation Date and Place: 2015.06.20-Tehran  
Renewal Date : -  
Expiry Date : 2018.06.19

شماره گواهینامه تأیید صلاحیت: NACI/sh0099  
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه: ۱۳۹۵-۰۶-۲۰ تهران  
تاریخ صدور مجدد گواهینامه: -  
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه: ۱۳۹۸-۰۶-۱۹

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

حدا اعتبار در طول دوره منوط به استمرار انطباق با شرایط مربوطه و اخذ تأییدیه در ارزیابی های مراقبتی سالانه است.

N. Pirouzbakht  
PRESIDENT, IRAN ACCREDITATION COUNCIL

لیسه شورای تأیید صلاحیت ایران

A.R. Khakifirooz  
NACI PRESIDENT

علیرضا خاکی فیروز  
رئیس مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران

*Khakifirooz*

*علیرضا خاکی فیروز*



جمهوری اسلامی ایران  
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه  
Laboratory Accreditation Certificate

پوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه فولاد ناب تبریز

ردیف	نام محصول	محدوده کاربرد	محدوده کاربرد	پارامترهای آزمون	روش آزمون	محدوده کاربرد
1	سود نفوذی	Up to 40 ton	ISIRI 10272	گشش در نمای سازه	✓	
2	فولاد ساده گرینگی کوب آلیاژ	C : 0.08 – 1.1 Si : 0.28 – 1.15 Mn : 0.5 - 1 P : 0.02 - 0.05 S : 0.01 – 0.055 Cr : 0.5 – 2.25 Mo : 0.03- 0.6 Ni : 0.13 – 3.2 Al : 0.02 – 0.075 Co : 0.008 - 0.18 Cu : 0.04 – 0.3 Nb : 0.02 – 0.085 Ti : 0.004 – 0.2 V : 0.004 – 0.3 Sn : 0.01 – 0.045	ISIRI 10979	آلیاژ به روش طبخ سنجی لشر انس حاصل از جرقه	✓	

1- محصول محصور آزمایشگاه جهت انجام کلیه آزمون های مندرج در استاندارد و بزرگی های محصول، تایید صلاحیت شده است.

2- آزمون محصور: آزمایشگاه جهت انجام آزمون های مندرج در جدول فوق تایید صلاحیت شده است.

نیروه پیروز سعادت  
رئیس شورای تایید صلاحیت ایران

علیرضا خانی فیروز  
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران  
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه  
Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Nab Fulad Nab Tabriz metallurgy Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented	Test Oriented	Test Title	Applicable Range	Reference
1	Metallic Material		✓	Tensile at Ambient Temp.	Up to 40 ton	ISIRI 10272
2	Carbon and Low Alloy Steels		✓	Analysis By Spark Atomic Emission Spectrometry	C : 0.08 - 1.1 Si : 0.28 - 1.15 Mn : 0.5 - 1 P : 0.02 - 0.05 S : 0.01 - 0.055 Cr : 0.5 - 2.25 Mo : 0.03 - 0.6 Ni : 0.13 - 3.2 Al : 0.02 - 0.075 Co : 0.008 - 0.18 Cu : 0.04 - 0.5 Nb : 0.02 - 0.085 Ti : 0.004 - 0.2 V : 0.004 - 0.5 Sn : 0.01 - 0.045	ISIRI 10979

1- Product Oriented: Laboratory is accredited to meet all requirements of the product specification standard.

2- Test Oriented: Laboratory is accredited for carrying out the tests mentioned in the above table.

A.R. Khakifrouz  
NACI PRESIDENT

*Khakifrouz*

*N. Frouzbakh*  
PRESIDENT, IRAN ACCREDITATION COUNCIL