

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۸۶۹
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۵/۰۴
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۲/۰۵/۱۵



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 :

Meyar Gostar Siraf Laboratory

آزمایشگاه معیار گسترش سیراف

Address: Special Economic Zone 2, Boushehr,I.R.IRAN,
Postal Code:7517756390
Tel:+98(77) 33445210
Fax :+98(77) 33443265
Web Site :www.meyargostarsiraf.ir

Has fulfilled the **ISIRI-ISO/IEC 17025**.
And is competent to carry out ■ Test □ Calibration services according to accreditation scope are listed in 11 page/s of annex.

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)

نشانی: بوشهر، منطقه ویژه اقتصادی ۲،
کد پستی: ۷۵۱۷۷۵۶۳۹۰
تلفن: ۰۷۷-۳۳۴۴۵۲۱۰
دورنگار: ۰۷۷-۳۳۴۴۳۲۶۵
سایت اینترنتی : www.meyargostarsiraf.ir

الزمات استاندارد ایران - ایزو/آی ای سی ۱۷۰۲۵ را رعایت نموده است.
و صلاحیت انجام خدمات آزمون ■ کالیبراسیون □ مطابق دامنه کاربردی
که جزئیات آن در ۱۱ برگ پیوست آمده است را دارد.

- حفظ اعتبر 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 سالیانه 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

(Signature of A.R. Khakifirooz)

علیرضا خاکی فیروز
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Signature of U. R. Firooz)



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/۸۶۹

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۵/۰۴

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستر سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱	خودرو جاده ای - شمع ها	✓		روشهای آزمون و الزامات	Up to 110 N/M Up to 800 N Up to 50 N/M Up to 2000 MΩ	ISIRI 2403
۲	خودرو های جاده ای- کابل های جرقه ولتاژ بالای بدون حفاظ	✓		ویژگی های عمومی، روش های آزمون و الزامات	---	INSO 13473
۳	خودرو های جاده ای- مجموع کابل جرقه ولتاژ بالای بدون حفاظ (وایر شمع)	✓		روش های آزمون و الزامات عمومی	---	4267-2 ISIRI
۴	پارچه های روکش شده با پلاستیک مورد مصرف در مبلمان- پارچه های حلقوی بافت روکش شده با PVC	✓		ویژگی ها	---	ISIRI 5797-1

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/۸۶۹
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۵/۰۴
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستر سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محوراً	آزمون محوراً	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۵	پارچه های روکش شده با پلاستیک مورد مصرف در مبلمان- پارچه های تاروبودی PVC روکش شده با P	✓		ویژگی ها	---	ISIRI 5797-2
۶	پارچه های روکش شده با پلاستیک مورد مصرف در مبلمان- پارچه های تاروبودی روکش شده با P	✓		ویژگی ها	---	INSO 5797-3
۷	پایپوش- پایپوش راحتی زنانه و مردانه	✓		مقاومت به گسیختگی	Up to 500 kgf	INSO 1391
				مقاومت به جر خوردگی		INSO 1393-1
				اندازه گیری جابجایی و ترکیدگی گوی	125 kg 100 mm	INSO 6318
				درصد ازدیاد طول تا حد پارگی		INSO 1391
				مقاومت خمشی		INSO 2123
				میزان عبور بخار آب (WVP) در یک ساعت	---	INSO 9622
				میزان جذب بخار آب (WVA) در یک ساعت		INSO 8188

علیرضا خاکی فیروز
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/۸۶۹

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۵/۰۴

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستر سیراف

ردیف	نام محصول	محصول ۱ محور	آزمون ۲ محور	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
				ثبت رنگ در برابر مالش	---	IN ISO 6383
				سختی	Shore A	IN ISO 1993
				ضخامت	Up to 12.7 mm	IN ISO 879
				درجه تغییر رنگ لایه رویی در مقابل دما	---	IN ISO 2122
				وزن مترمربع	Up to 200 g	IN ISO 9959
				درصد کاهش پلاستی سایزر	---	IN ISO 4266 Clause 8-4
				درجه تغییررنگ و لکه‌گذاری در مقابل عرق پا	---	IN ISO 176
				بخیه	---	IN ISO 7973
۷	پایپوش - پایپوش راحتی زنانه و مردانه			نیروی جداشدن منگنه از رویه	Up to 500 kgf	
				مقاومت به جر خوردگی چرم آستری	---	IN ISO 1393-1
				درجه ثبات رنگ چرم آستری در مقابل مالش	---	IN ISO 6383
				میزان عبور بخار آب چرم آستری (WVP) در یک ساعت	---	IN ISO 9622
				میزان جذب بخار آب چرم آستری (WVA) در یک ساعت	---	IN ISO 8188

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

علیرضا خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/۸۶۹

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۵/۰۴

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستر سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
				ضخامت چرم آستری	Up to 12.7 mm	INSO 879
				مقاومت سایشی آستر غیر چرمی	---	INSO 1521
				مقاومت خمشی آستر	---	INSO 2123
				مقاومت سایشی آستر	---	INSO 1521
			✓	مقاومت به جر خودگی زبانه ای	Up to 500 kgf	INSO 1393-1
				ضربی بخار آب	---	INSO 8188
				زیرین - مقاومت خمشی	---	INSO 6381
				زیرین - مقاومت به جر خودگی	Up to 500 kgf	INSO 9620
				زیرین - مقاومت به گسیختگی	---	ISIRI 8284
۷	پایپوش - پایپوش راحتی زنانه و مردانه			زیرین - درصد ازدیاد طول تا حد پارگی	---	
				جذب آب کفی / گلچه	---	ISIRI 12337
				دفع آب جذب شده کفی / گلچه	---	ISIRI 9624
				مقاومت سایشی کفی بعد از طی ۴۰۰ دور در حالت مرطوب	---	ISIRI 6383
				درجه ثبات رنگ در مقابل مالش خشک و مرطوب سطح رویی گلچه	Up to 100 kgf	ISIRI 1564
				قدرت اتصال رویه به زیره	Up to 100 kgf	

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/۸۶۹
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۵/۰۴
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستر سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
				مقاومت به گسیختگی چرم رویه		ISIRI 1391
				مقاومت به جرخوردگی چرم رویه	Up to 500 kgf	ISIRI 1393-1
			✓	مقاومت به ترکیدگی با گوی چرم رویه: الف- مقاومت به ترک خوردگی رخ چرم ب- میزان افزایش طول در لحظه ایجاد ترک	125 kg 100 mm	ISIRI 6318
۸	پایپوش - پایپوش ورزشی غیرتخصصی			درصد از دیاد طول تا حد پارگی چرم رویه		ISIRI 1391
				مقاومت خمی		ISIRI 2123
				ثبات رنگ در برابر مالش: الف) درجه لکه‌گذاری در حالت خشک پس از ۲۰۰ حرکت ب) درجه لکه‌گذاری در حالت مرطوب پس از ۵۰ حرکت	---	ISIRI 6383
				میزان عبور بخار آب (WVP) در یک ساعت		ISIRI 9622
				میزان جذب بخار آب در یک ساعت (WVA)		ISIRI 8188
				تعیین بار پارگی آستر	Up to 500 kgf	ISIRI 1393-1

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/۸۶۹
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۵/۰۴
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستره سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
				ثبت رنگ چرم آستر در برابر مالش: لف) درجه لکه‌گذاری در حالت خشک پس از ۱۵۰ حرکت ب) درجه لکه‌گذاری در حالت مرطوب پس از ۵۰ حرکت		ISIRI 6383
				نفوذپذیری بخار آب چرم آستر (WVP)		ISIRI 9622
				میزان جذب بخار آب چرم آستر (WVA)		ISIRI 8188
۸	پاپوش - پایپوش ورزشی غیرتخصصی	✓		مقاومت سایشی چرم آستری: الف) بعد از طی ۲۵۶۰۰ دور در حالت خشک ب) بعد از طی ۱۲۸۰۰ دور در حالت مرطوب	---	ISIRI 9625
				مقاومت سایشی منسوج آستری: الف) بعد از طی ۲۵۶۰۰ دور در حالت خشک ب) بعد از طی ۱۲۸۰۰ دور در حالت مرطوب		ISIRI 1393-1
				تعیین بار پارگی آستر غیر چرمی	Up to 500 kgf	

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/۸۶۹
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۵/۰۴
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گسترو سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محوراً	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
				نفوذپذیری بخار آب منسوج آستر (WVP)		ISIRI 9622
				میزان جذب بخار آب منسوج آستر (WVA)		ISIRI 8188
				ثبات رنگ منسوج آستر در برابر مالش: (الف) درجه لکه‌گذاری در حالت خشک پس از ۱۰ حرکت (ب) درجه لکه‌گذاری در حالت مرطوب پس از ۱۰ حرکت	---	ISIRI 204
				زیرین - مقاومت خمی		ISIRI 6381
۸	پایپوش - پایپوش ورزشی غیرتخصصی	✓		زیرین - تعیین بار پارگی	Up to 500 kgf	ISIRI 1393-1
				مقاومت به جداشدن لایه‌های تشکیل دهنده زیره	Up to 500 kgf	ISIRI 11158
				جذب آب کفی / گلچه	---	ISIRI 12337
				میزان از دست دادن آب جذب شده کفی / گلچه	---	ISIRI 9624
				مقاومت سایشی کفی / گلچه	Up to 100kg	ISIRI 1564
				قدرت اتصال رویه به زیرین	---	ISIRI 10739 Clause 4-4-2
				بخیه	Up to 500 kgf	ISIRI 10739 Clause 4-4-3-1
				نیروی لازم جهت شروع جرxorدن منگنه از رویه		

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۸۶۹
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۵/۰۴
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستر سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
				وزن مترمربع پارچه کتانی	Up to 200 g	ISIRI 1148
				مقاومت به گسیختگی در جهت تار	Up to 500 kgf	ISIRI 1147
				مقاومت به گسیختگی در جهت پود	---	ISIRI 1386 Clause 6-3
۹	کفش رویه کتانی - زیره لاستیکی		✓	درصد ازدیاد طول در جهت تار	---	ISIRI 1386 Clause 6-3
				درصد ازدیاد طول در جهت پود	---	ISIRI 1386 Clause 7-3
				بخیه	Up to 500 kgf	ISIRI 1386 Clause 2-7-3
				منگنه	---	ISIRI 1386 Clause 11-3
				نیروی جدا شدن منگنه از رویه	---	INSO 176
۱۰	دempایی راحتی		✓	آزمون تحمل کهنه‌گی	Up to 12.7 mm	INSO 879
				درجه ثبات رنگ در مقابل عرق بدن	Up to 500 kgf	INSO 1391
				مقاومت خمشی زیرین	Up to 500 kgf	INSO 2130
				ضخامت		
				مقاومت به گسیختگی تا حد پارگی		
				مقاومت به جر خوردگی زبانه‌ای چرم رویه		

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/۸۶۹
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۵/۰۴
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستر سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محورا	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۰	دمپایی راحتی	✓	✓	حداقل دمای مقاومت لایه تکمیلی چرم رویه	---	ISIRI 2122
				مقاومت خمشی تا سوراخ شدن		INSO 2123
				درصد کاهش پلاستی سایز		ISIRI 4511
				سختی		ISIRI 1371
				چگالی		ISIRI 1814
				مقاومت خمشی زیره		INSO 6381
۱۱	چرم مصنوعی - چرم مصنوعی از جنس پلی وینیل کلراید مورد مصرف در رویه کیف و ساک	✓		ویژگی ها و روش‌های آزمون	---	ISIRI 8680
۱۲	چرم مصنوعی - چرم مصنوعی از جنس پلی اورتان مورد مصرف در رویه انواع توب‌های (PU) ورزشی ماسه‌بینی باد شونده	✓		ویژگی ها و روش‌های آزمون	---	ISIRI 8681
۱۳	چرم مصنوعی مورد مصرف در رویه کفش	✓		ویژگی ها و روش‌های آزمون	---	ISIRI 4266

علیرضا خاکی فیروز
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۸۶۹
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۵/۰۴
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

بیوست

دامنه کاربر د تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گسترش سیر اف

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۴	کالای چرمی-کیفهای چمدانی با رویه چرمی نرم		✓	مقاومت به گسیختگی چرم	Up to 500 kgf	ISIRI 1393
				مقاومت خمشی بعد از 2×10^5	---	INSO 2123
				مقاومت دوخت	Up to 500 kgf	INSO 9692
				ثبات رنگ در برابر قوس زنون	---	INSO 4084
				آزمون خوردگی قطعات پلاستیکی		ISIRI 6917
				آزمون خوردگی قطعات فلزی		
			✓	تعیین (pH) و تفاوت عددی	---	ISIRI 314
				مقاومت به گسیختگی	Up to 500 kgf	ISIRI 1393
				ترک سطحی بعد از دولا نمودن	---	ISIRI 6967
				درجه ثبات رنگ در مقابل مالش رفت و برگشت (تر)		INSO 6383
				درجه ثبات رنگ در مقابل مالش رفت و برگشت (خشک)		INSO 2123
۱۵	کالاهای چرمی - کیفهای دستی چرمی زنانه		✓	مقاومت خمشی بعد از ۱۰۰۰۰ دور	---	INSO 4084
				درجه ثبات رنگ در مقابل نور مصنوعی-لامپ قوس گزنوں		INSO 9692
				مقاومت به دوخت		ISIRI 6967
				درجه ثبات رنگ در مقابل قطره آب (بعد از ۱۶ ساعت)		

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

خاتمه



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/۸۶۹

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :

۱۳۹۵/۰۵/۱۶ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه :

۱۳۹۹/۰۵/۰۴

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :

۱۴۰۲/۰۵/۱۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه معیار گستر سیراف

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۵	کالاهای چرمی - کیفهای دستی چرمی زنانه	✓	✓	ضخامت چرم	Up to 12.7 mm	INSO 879
				تعداد بخیه		ISIRI 6967
				آزمون خوردگی قطعات پلاستیکی		
				آزمون خوردگی قطعات فلزی		
۱۶	دستکش‌های چرمی ساقه دار برای جوشکاران	✓		ویژگی ها	---	ISIRI 1764
۱۷	کفپوش پلی وینیل کلراید همگن	✓		طول و عرض کفپوش به شکل رول	---	INSO 9435
				طول ضلع، راستی و چهارگوش بودن		ISIRI 10959
				ضخامت	Up to 12.7 mm	ISIRI 9686
				میانگین جرم در واحد سطح	Up to 200 g	ISIRI 10958
				فرورفتگی باقیمانده	----	INSO 16270-1
				چرخ آزاد گرد		ISO 4918
				درجه ثبات رنگ در مقابل نور مصنوعی		INSO 4084

۱- محصول محور: آزمایشگاه جهت انجام کلیه آزمون های مندرج در استاندارد ویژگی های محصول، تایید صلاحیت شده است

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

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

علیرضا خاکی فیروز



Identification Number of
Accreditation
NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and
Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date :2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
1	Road vehicles- Spark plugs	✓		Test methods and requirements	Up to 110 N/M Up to 800 N Up to 50 N/M Up to 2000 MΩ	ISIRI 2403
				main features and dimensions	---	INSO 13473
2	Road vehicles- Unscreened high -voltage ignition Cables	✓		General specifications , test methods and requirements	---	ISIRI 4267-1
3	Road vehicles -Unscreened high -voltage ignition cable assemblies (Spark Wire)	✓		Test methods and general requirements	---	ISIRI 4267-2
4	Plastics - coated fabrics - Coated fabrics for upholstery – PVC - coated knitted Fabrics	✓		Specification	---	ISIRI 5797-1
5	Plastics - coated fabrics - Coated fabrics for upholstery - PVC - coated woven fabrics	✓		Specification	---	ISIRI 5797-2

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



Identification Number of
Accreditation
NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and
Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date :2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
6	Plastics - coated fabrics - Coated fabrics for upholstery – polyurethane (PU)- coated woven fabrics	✓		Specification	---	INSO 5797-3
7	Footwear – Sport shoes for non professional uses	✓	✓	Tensile strength	Up to 500 kgf	INSO 1391
				Tear load strength		INSO 1393-1
				Determination of distention and strength of grain	125 kg 100 mm	INSO 6318
				Percentage elongation at break	---	INSO 1391
				Flex resistance		INSO 2123
				Determination of water vapor permeability in 1h (WVP)		INSO 9622
				Determination of water vapour absorption in 1h (WVA)	---	INSO 8188
				Colour fastness to rubbing		INSO 6383
				Hardness	Shore A	INSO 1993
				thickness	Up to 12.7 mm	INSO 879
				Leather color stability against heat	---	INSO 2122
				Mass per unit area	Up to 200 g	INSO 9959

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of
Accreditation

NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and

Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date :2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
7	Footwear – Sport shoes for non professional uses	✓	✓	Percentage plasticizer reduction	---	INSO 4266 Clause 8-4
				Colour fastness to perspiration		INSO 176
				Stitch		
				Cutting force punch from uppers	Up to 500 kgf	INSO 7973
				Tear load strength lining leather		INSO 1393-1
				Colour fastness of lining leather to rubbing	---	INSO 6383
				Determination of water vapor permeability in 1h (WVP)		INSO 9622
				Determination of water vapor absorbtion in 1h (WVA)		INSO 8188
				Thickness lining leather	Up to 12.7 mm	INSO 879
				Abrasion resistance of textile lining	---	INSO 1521
				Flex resistance lining		INSO 2123
				Abrasion resistance of lining		INSO 1521
				Determination of tear load	Up to 500 kgf	INSO 1393-1
				The coefficient of water vapor	---	INSO 8188

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and Place: : 2016.08.06 -Tehran
Renewal Date :2020.07.25
Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
7	Footwear – Sport shoes for non professional uses		✓	Resistance to flexing of outsole	---	INSO 6381
				Outsoles –tear resistance	Up to 500 kgf	INSO 9620
				Outsoles –tensile strength		ISIRI 8284
				Outsoles –percentage elongation at break		
				Water-absorbing insoles/ Insocks		ISIRI 12337
				disposing of absorbed water insoles/ insocks		
				Abrasion resistance after 400 turn in the wet state		ISIRI 9624
				The color fastness to dry and wet rubbing against the upper surface of insocks		ISIRI 6383
				Adhesion strength Upper to soles	Up to 100 kf	ISIRI 1564
8	Footwear – Sport shoes for uses non professional		✓	Tensile strength upper leather	Up to 500 kgf	ISIRI 1391
				Tear load strength upper leather		ISIRI 1393-1
				Strength of grain: A- strengr of grain-Ball burst test B-Determination of distension	125 kg 100 mm	ISIRI 6318

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date : 2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
8	Footwear – Sport shoes for non professional uses	✓	✓	percentage extension lining leather	---	ISIRI 1391
				flex resistance		ISIRI 2123
				Colour fastness : A- Dry rubbing after 200 round B-Wet rubbing after 50 round		ISIRI 6383
				Determination of water vapor permeability in 1h (WVP)		ISIRI 9622
				Determination of Water Vapor Absorption in 1h (WVA)		ISIRI 8188
				Determination of tear load lining	Up to 500 kgf	ISIRI 1393-1
				lining leather colour fastness A- Dry rubbing after 150 round B-Wet rubbing after 50 round	ISIRI 6383	
				Determination of water vapour permeability lining leather (WVP)	ISIRI 9622	
				Determination of water absorbtion lining leather (WVA)	ISIRI 8188	

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and Place: : 2016.08.06 -Tehran
Renewal Date : 2020.07.25
Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
8	Footwear – Sport shoes for non professional uses		✓	Abrasion resistance for leather lining: A- after 25600 round in dry B- after 12800 round in wet Abrasion resistance for lining textile: A- after 25600 round in dry B- after 12800 round in wet Abrasion resistance for lining textile: A- after 25600 round in dry B- after 12800 round in wet Determination of tear load lining textile	--- ISIRI 9625	

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date : 2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
8	Footwear – Sport shoes for non professional uses	✓	✓	Determination of water absorption textile lining (WVA)	---	ISIRI 8188
				Colour fastness textile to rubbing lining: A- Dry rubbing after 10 round B-Wet rubbing after 10 round		ISIRI 204
				outsole – Resistance to flexing		ISIRI 6381
				Outsoles- determination of tear load	Up to 500 kgf	ISIRI 1393-1
				Adhesion strength of layers made outsole		ISIRI 11158
				Water absorption insole/insock	---	ISIRI 12337
				The loss of water absorbed insole/insock		ISIRI 9624
				Abrasion resistance insoles/insock		ISIRI 1564
				Adhesion strength upper & outsoles	Up to 100 kgf	ISIRI 10739 Clause 4-4-2
				Stitch	---	ISIRI 10739 Clause 4-4-3-1
				Cutting force between punch & uppers	Up to 500 kgf	

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of
Accreditation

NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and

Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date :2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference	
9	Canvas shoes with rubber sole		✓	Mass per unit area cotton fabric	Up to 200 g	ISIRI 1148	
				Force strength in length direction	Up to 500 kgf	ISIRI 1147	
				Force strength in width direction			
				Percentage elongation in length direction	---		
				Percentage elongation in width direction			
				Stitch	ISIRI 1386 Clause 6-3		
				Punch	ISIRI 1386 Clause 7-3		
				Cutting force punch & uppers	Up to 500 kgf	ISIRI 1386 Clause 2-7-3	
				Aging tolerance test	---	ISIRI 1386 Clause 11-3	
				Color fastness to perspiration		ISIRI 176	
				Colour fastness to artificial		ISIRI 205	
				Resistance to flexing outsole		ISIRI 6381	

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date : 2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
10	Slippers	✓	✓	thickness	Up to 12.7 mm	INSO 4511
				Tensile strength	Up to 500 kgf	INSO 1391
				Tear load strength		INSO 2130
				Minimum resistance temperature of the complementary layer of leather surface	---	ISIRI 2122
				Flexural strength to perforation		INSO 2123
				Percentage reduction of plasticizer		ISIRI 4511
				Hardship		ISIRI 1371
				Density		ISIRI 1814
				Bending resistance of cumin		INSO 6381
				Specification and test methods		
11	Synthetic leather- Poly vinyl chloride synthetic leather used in the upper of the bag and suitcase	✓			Up to 200 g Up to 500 kgf Up to 500 kgf Up to 12.7 mm Up to 125 kgf Up to 500 kgf	ISIRI 8680
12	Synthetic leather- Poly urethane synthetic leather used in the upper of sport balls	✓		Specification and test methods	Up to 500 kgf Up to 500 kgf Up to 125 kgf Up to 12.7 mm Up to 200 g	ISIRI 8681

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date : 2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
13	Synthetic leather used in shoe uppers	✓		Specification	Up to 500 kgf Up to 500 kgf Up to 125 kgf Up to 12.7 mm Shore A	INSO 4266
14	Leather- leather products-soft-top suit cases	✓	✓	Tensile strength	Up to 500 kgf	ISIRI 1393
				Bending strength	---	INSO 2123
				Sewing resistance	Up to 500	INSO 9692
				Color fastness against xenon arc	---	INSO 4084
				Corrosion testing of plastic parts		ISIRI 6917
				Metal parts corrosion test		
15	Leather products – Ladies leather hand bags	✓	✓	Determinaton of pH and numerical difference	---	ISIRI 314
				Determination of tear load	Up to 500	ISIRI 1393
				Surface cracking after swelling	---	ISIRI 6967
				Colour fastness to cycles of to – and – fro rubbing(wet)		INSO 6383
				Colour fastness to cycles of to – and – fro rubbing(dry)		
				Bending strength		

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/869

Initial Accreditation Date and Place: : 2016.08.06 -Tehran

Renewal Date : 2020.07.25

Expiry Date : 2023.07.25

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Meyar Gostar Siraf Laboratory

No.	Product Name	Product Oriented ¹	Test Oriented ²	Test Title	Applicable Range	Reference
15	Leather products – Ladies leather hand bags	✓	✓	Color fastness against xenon arc	---	INSO 4084
				Seam strength		INSO 9692
				Degree of color stability against water drops		ISIRI 6967
				thickness	Up to 12.7 mm	INSO 879
				Stitches	---	
				Corrosion testing of plastic parts		ISIRI 6967
				Metal parts corrosion test		
16	leather Gauntlets for welders	✓		Specification	---	ISIRI 1764
17	Resilient floor coverings - Homogeneous poly (vinyl chloride) floor covering	✓	✓	Roll width and width of the floor	---	INSO 9435
				Side length, rectangle and rectangle		ISIRI 10959
				Thickness	Up to 12.7 mm	ISIRI 9686
				Average mass per unit area	Up to 200 g	ISIRI 10958
				Residual troughs	---	INSO 16270-1
				Free Round Wheel		ISO 4918
				Degree of color stability against artificial light		INSO 4084

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. Khakifirooz
NACI PRESIDENT