



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه : ۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

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:

Parsian Behineh Payesh Laboratory

آزمایشگاه پاریسان بهینه پایش

Address: Postal Code: 7915865395, No.1, Shahid Behrouz
Badraldini Alley, Northern Resalat, Imam Khomeini Blvd.,
Bandar abbas, I.R. IRAN
Tel: +98(76) 33661582
Fax : +98(76) 33661582
Web Site: <https://www.parsianlabs.com>

نشانی: بندرعباس، بلوار امام خمینی، رسالت شمالی،
کوچه شهید بهروز بدرالدینی، پلاک یک،
کد پستی: ۷۹۱۵۸۶۵۳۹۵
تلفن: ۰۷۶-۳۳۶۶۱۵۸۲
دورنگار: ۰۷۶-۳۳۶۶۱۵۸۲
سایت اینترنتی: <https://www.parsianlabs.com>

Has fulfilled the **ISIRI-ISO/IEC 17025**.
And is competent to carry out Test Calibration
services according to accreditation scope are listed in
60 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 ۶۰ 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

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

- 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)

• 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/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱	چای سیاه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 623
۲	برنج	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 127
۳	عدس	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 27
۴	نخود	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 96
۵	آبمیوه ها	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2685
۶	کنسرو ماهی تون در روغن	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2870
۷	کنسرو رب گوجه فرنگی		✓	وضعیت ظاهری قوطی	---	INSO 761 Clause 8-4
				رنگ		INSO 761 Clause 6-2
				بو		INSO 761 Clause 8-1
				طعم و مزه		INSO 761 Clause 8-2
				بافت		INSO 761 Clause 6-2
				دانه کامل		INSO 761 Clause 6-1
				باقی مانده دانه و پوست و ذرات سیاه		INSO 761 Clause 8-3

علیرضا خاکی غیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۷	کنسرو رب گوجه فرنگی		✓	کیک زدگی	---	INSO 761 Clause 6-1
				پری		INSO 761 Clause 8-5
				مواد جامد محلول در آب		INSO 761 Clause 8-6
				تعیین pH		INSO 761 Clause 8-7
				مواد خارجی		INSO 761 Clause 8-8
				خاکستر نامحلول در اسید		INSO 761 Clause 8-11
				نمک		ISIRI 116 Clause 8-9
				حشرات		ISIRI 116 Clause 8-12
				شن و خاک		ISIRI 116 Clause 8-13
				نشاسته		INSO 761 Clause 8-16-3
				نشانه گذاری		INSO 761 Clause 10
۸	کنسرو خیارشور		✓	رنگ	---	ISIRI 116 Clause 8-2
				طعم و بو		ISIRI 116 Clause 8-3

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۸	کنسرو خیارشور		✓	شفافیت	---	ISIRI 116 Clause 8-4
				پری		ISIRI 116 Clause 8-5
				وزن خالص		ISIRI 116 Clause 8-6
				درصد وزن آبکش شده		ISIRI 116 Clause 8-7
				غیر یکنواختی اندازه		ISIRI 116 Clause 8-8
				نمک		ISIRI 116 Clause 8-9
				اندازه گیری اسیدیته		ISIRI 116 Clause 8-10
				تعیین pH		ISIRI 116 Clause 8-11
				حشرات		ISIRI 116 Clause 8-12
				شن و خاک		ISIRI 116 Clause 8-14
				نمک های سوریات و سوریات پتاسیم		ISIRI 3617
				نشانه گذاری		ISIRI 116 Clause 10
				۹		کنسرو لوبیا چیتی با سس گوجه فرنگی

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۰	کنسرو لوبیا سبز	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 119
۱۱	کنسرو ذرت شیرین	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2789
۱۲	کنسرو ماهی تون با قارچ	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10749
۱۳	کنسرو ماهی ماکرل (نوع قباد) در روغن، سس و آب نمک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 3033
۱۴	سدیم کربوکسی متیل سلولز	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3376
۱۵	اسید سیتریک خوراکی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3381
۱۶	پودر ماهی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 722
۱۷	گندم		✓	اندازه گیری رطوبت	---	ISIRI 2705
				تعیین میزان افت گندم	---	INSO 3003
۱۷	گندم		✓	تعیین آلودگی پنهان حشرات	---	INSO 3736
				پروتئین	---	INSO 19052
۱۸	نشاسته گندم	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 381-1 INSO 381-A1
۱۹	نشاسته ذرت	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 381-2
۲۰	نشاسته برنج	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 381-3

عنیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۱	نشاسته سیب زمینی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 381-4
۲۲	گندم پوست کنده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2523
۲۳	آرد گندم	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 103
۲۴	ذرت	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10690- INSO 10690- A1
۲۵	لپه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 97
۲۶	سس پیتزا	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10224
۲۷	مایونز و سس های سالاد	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2454- INSO 2454-A1
۲۸	دانه قهوه سبز (خام)	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 589
۲۹	سس گوجه فرنگی	✓		رنگ ظاهری	---	INSO 2550 Clause 10-1
				بو		INSO 2550 Clause 10-2
				طعم و مزه		INSO 2550 Clause 10-3
				بافت		INSO 2550 Clause 10-4
				دانه و پوست		INSO 2550 Clause 10-5
				وضعیت ظاهری		INSO 2550 Clause 10-6

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسیان بهینه پایش

مرجع	محدوده کاربرد	عنوان آزمون	آزمون محور ۲	محصول محور ۱	نام محصول	ردیف
INSO 2550 Clause 8-5	---	مواد خارجی	✓		سس گوجه فرنگی	۲۹
INSO 2550 Clause 8-6		ذرات حاصل از سوختگی				
INSO 2550 Clause 8-4		آفات				
INSO 116 Clause 8-9		نمک خوراکی				
INSO 2685 Clause 7-13		قند کل				
INSO 2550 Clause 8-8		اندازه گیری اسیدیته				
INSO 2550 Clause 10-7		پری				
INSO 2550 Clause 10-8		مواد جامد محلول در آب				
INSO 2550 Clause 10-9		تعیین pH				
INSO 2550 Clause 10-10		خاکستر نامحلول در اسید				
INSO 116 Clause 8-12		حشرات				
INSO 116 Clause 8-13		شن و خاک				
INSO 2550 Clause 12		نشانه گذاری				

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۳۰	پودر مخلوط قهوه فوری	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 11137 INSO 11137-A1 INSO 11137-A2
۳۱	خمیر کاکائو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 12358
۳۲	مارمالاد خرما	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 8160
۳۳	پودر کاکائو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 383
۳۴	دانه کاکائو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 3208
۳۵	شیره خرما	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 5075
۳۶	خمیر خرما	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5720
۳۷	خرمای پیارم	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 5311- INSO 5311-A1
۳۸	خرمای سایر	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 285
۳۹	خرمای مضافتی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 395
۴۰	خرمای کبکاب	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 803- INSO 803-A1
۴۱	خرمای شاهانی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2510
۴۲	خرمای خاصه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2710- INSO 2710-A1
۴۳	خرمای سایر جهت مصارف صنعتی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2496

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۴۴	کیک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2553- INSO 2553-A1- INSO 2553-A2
۴۵	کلوچه	✓	✓	ویژگی های ظاهری و حسی	---	INSO 2554 Clause 8-1
				اندازه گیری رطوبت - روش مرجع		ISIRI 2705
				اندازه گیری میزان نیتروژن و محاسبه مقدار پروتئین خام - روش کجگدال		ISIRI 19052
				اندازه گیری pH		INSO 37 Clause 9-3-2
				خاکستر نامحلول در اسید		INSO 2554 Clause 8-7
				قند کل		INSO 2554 Clause 8-9
				اندازه گیری مقدار چربی خام و چربی کل		INSO 11691
				اندازه گیری مقدار پراکسید به روش یدومتری		INSO 4179
				اندازه گیری اسیدیته چربی استخراجی		INSO 2554 Clause 8-6
				اندازه گیری مغزهای خوراکی		INSO 2554 Clause 8-13

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/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۴۵	کلوچه		✓	وزن مغزی به وزن کلوچه	---	INSO 2554 Clause 8-14
				رنگ های مسمومی در مواد خوراکی - شناسایی به روش کروماتوگرافی لایه نازک		INSO 2634
				اندازه گیری غلظت اسید بنزوئیک و اسید سوربیک - روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا (HPLC)		ISIRI 11541
				نشانه گذاری		INSO 2554 Clause 11
۴۶	بیسکویت		✓	وضعیت ظاهری	---	INSO 37 Clause 5-1-1
				رنگ		INSO 37 Clause 5-1-2
				آزمون های حسی و فیزیکی		INSO 37 Clause 9-1
				اندازه گیری رطوبت		INSO 37 Clause 9-3-1
				تعیین pH		INSO 37 Clause 9-3-2
				اندازه گیری پراکسید		INSO 37 Clause 9-3-6
				کرباس		INSO 37 Clause 9-3-7

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/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۴۶	بیسکویت		✓	اندازه گیری اسیدیته	---	INSO 37 Clause 9-3-5
				قند کل		INSO 37 Clause 9-3-4
				خاکستر نامحلول در اسید		INSO 37 Clause 9-3-3
				اندازه گیری پروتئین		INSO 37 Clause 9-3-12
				اندازه گیری مقدار فیبر خام		ISIRI 3105
				تکه های شکسته شده		INSO 37 Clause 5-2
				رنگ های مصنوعی در مواد خوراکی - شناسایی به روش کروماتوگرافی لایه نازک		INSO 2634
نشانه گذاری	INSO 37 Clause 11					
۴۷	ویفر	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 592- INSO 592-A1- INSO 592-A2
۴۸	کنجاله دانه سویا مورد مصرف در خوراک دام، طیور و آبزیان	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 800
۴۹	سوسیس و کالباس		✓	اندازه گیری پروتئین تام در گوشت و فرآورده های آن	---	ISIRI 924

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/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۴۹	سوسیس و کالباس		✓	تعیین چربی تام	---	ISIRI 742
				تعیین رطوبت به روش مرجع		ISIRI 745
				نشاسته		ISIRI 2303 پیوست الف
				تعیین مقدار خاکستر کل		ISIRI 744
				ویژگی های حسی (اورگانولپتیکی)		ISIRI 2303 Clause 6-2
				عوامل ناپذیرفتنی		ISIRI 1028
				تعیین pH روش آزمون مرجع		ISIRI 741-1
				تعیین مقدار کلراید به روش ولهارد		ISIRI 1134
				تعیین میزان فسفر کل		ISIRI 923
				تعیین مقدار نیتريت در گوشت و فرآورده های گوشتی		ISIRI 2303 Clause 9
۵۰	همبرگر خام منجمد		✓	نشانه گذاری	---	INSO 2304 Clause 6-1
				ویژگی های حسی و فیزیکی		ISIRI 745
				گوشت و فرآورده های گوشتی - تعیین رطوبت به روش مرجع		ISIRI 924
				اندازه گیری پروتیین تام در گوشت و فرآورده های آن		

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسین بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۵۰	همبرگر خام منجمد	✓	✓	گوشت و فرآورده های گوشتی - تعیین چربی تام	---	ISIRI 742
				گوشت و فرآورده های گوشتی - تعیین مقدار خاکستر کل		ISIRI 744
				نتاسته		INSO 2303 پیوست الف-۱
				گوشت و فرآورده های گوشتی - تعیین فسفر کل		ISIRI 1134
				نشانه گذاری		INSO 2304 Clause 10
۵۱	فرآورده های میگوی پخته شده آماده/ نیمه آماده مصرف منجمد	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	--	ISIRI 13962
۵۲	فرآورده های سوخاری منجمد مرغ	✓	✓	روش های آزمون حسی و فیزیکی	---	INSC 9868 Clause 5-1
				اندازه گیری پروتئین تام در گوشت و فرآورده های آن		ISIRI 924
				تعیین چربی تام		ISIRI 742
				تعیین مقدار خاکستر کل		ISIRI 744
				تعیین مقدار کلرید به روش ولهارد		ISIRI 741-1

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/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
تهران ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسین بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۵۲	فرآورده های سوخاری منجمد مرغ		✓	تعیین pH روش آزمون مرجع		ISIRI 1028
				روغن ها و چربی های گیاهی - اندازه گیری مقدار پراکسید		INSG 4179
				روغن ها و چربی های گیاهی و حیوانی - اندازه گیری عدد اسیدی و اسیدبنه		ISIRI 4178
				نشانه گذاری		INSO 9868 Clause 8
۵۳	آب لیمو ترش		✓	ویژگی های حسی و فیزیکی		INSO 117 Clause 5-2-1
				مواد جامد محلول در آب (پریکس)		INSO 117 Clause 5-2-1-5
				اسیدبنه کل		ISIRI 2685 Clause 7-11
				روش اندازه گیری دی اکسید گوگرد در آب میوه ها و سبزی ها		ISIRI 4308
				الکل اتیلینک		ISIRI 2685 Clause 7-14
				عدد فرمالین		ISIRI 2685 Clause 7-12
				اندازه گیری خاکستر کل		ISIRI 2685 Clause 7-8

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۵۳	آب لیمو ترش		✓	قلیائیت خاکستر		ISIRI 2685 Clause 7-4
				اندازه گیری مقدار نیتروژن - روش کجلدال		INSO 16986
				گوشت مبهود		ISIRI 2685 Clause 7-4
				پری ظرفی		ISIRI 2685 Clause 7-3
				پلی فنل کل		INSO 117 Clause 7-9-1
				تعیین pH		ISIRI 2685 Clause 7-10
				تعیین اسانس های روغنی		ISIRI 8688
				رنگ های مصنوعی در مواد خوراکی - شناسایی به روش کروماتوگرافی لایه نازک		INSO 2634
				اندازه گیری اسید سوربیک		INSO 17372
				نشانه گذاری		INSO 117 Clause 9
۵۴	آبغوره		✓	طعم و بو و دزه		INSO 2685 Claue 7-1
				مواد خارجی		INSO 1815 Claue 9-3
				رنگ ظاهری		ISIRI 2685 Clause 7-1

علیرضا خاکی، فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسین بهینه پایش

مرجع	محدوده کاربرد	عنوان آزمون	آزمون محور ۲	محصول محور ۱	نام محصول	رنیف
INSO 2634		رنگ های مصنوعی در مواد خوراکی - شناسایی به روش کروماتوگرافی لایه نازک				
INSO 1815 Clause 9-4		رسوب				
INSO 1815 Clause 9-5		چگالی				
INSO 1815 Clause 9-6		اسید بنه کل				
INSO 1815 Clause 9-11		مواد جامد محلول در آب	✓		آبغوره	۵۴
INSO 1815 Clause 9-8		مواد جامد کل				
INSO 1815 Clause 9-9		خاکستر کل				
INSO 1815 Clause 9-10		قلیائیت خاکستر				
ISIRI 2685 Clause 7-13		فند احیا کننده				
ISIRI 2685 Clause 7-14		الکل اتیلیک				
INSO 1815 Clause 9-13		نمک				

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
 تایید صلاحیت
 NACI/Lab/۴۵۱
 تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
 ۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
 تاریخ تجدید گواهینامه :
 ۱۳۹۹/۰۷/۰۶
 تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
 ۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۵۴	آبغوره		✓	روش اندازه گیری دی اکسید گوگرد در آب میوه ها و سبزی ها	---	ISIRI 4308
				پری ظرف		INSO 1815 Claue 9-15
				اندازه گیری غلظت اسید بنزوئیک و اسید سوربیک		ISIRI 11541
				نشانه گذاری		INSO 1815 Claue 11
۵۵	سرکه		✓	ویژگی های حسی	---	ISIRI 1394 Clause 5-1
				اسیدیته تل		ISIRI 1394 Clause 5-2
				اسیدیته ثابت		ISIRI 1394 Clause 5-3
				مواد جامد محلول		ISIRI 1394 Clause 5-4
				قند کل		ISIRI 1394 Clause 5-5
				الکل باقیمانده		ISIRI 1394 Clause 5-7
				نمک		ISIRI 355 Clause 11-2
				دی اکسید سولفور		ISIRI 1394 Clause 5-9
				آرزش اکسیداسیون		ISIRI 1394 Clause 5-10

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



شماره انحصاری
 تایید صلاحیت
 NACI/Lab/۴۵۱
 تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
 ۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
 تاریخ تجدید گواهینامه :
 ۱۳۹۹/۰۷/۰۶
 تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
 ۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۵۵	سرکه		✓	بری	---	ISIRI 355 Clause 12-2
				نشانه گذاری		ISIRI 355 Clause 13
۵۶	لفل کامل و سائیده شده-لفل سیاه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 251-1
۵۷	برگ بو کامل و ساییده شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2275
۵۸	کاسیا (نوع چینی، اندونزیایی و ویتنامی-)	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 3715
۵۹	دارچین	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 799
۶۰	نمک خوراکی ید دار	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 1195
۶۱	نمک خوراکی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 26
۶۲	زردچوبه درسته و ساییده (گرد)	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 252
۶۳	هویج یخ زده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5170
۶۴	بلال (ذرت شیرین) یخ زده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5584
۶۵	دانه های ذرت یخ زده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5585
۶۶	میوه های یخ زده- گیلاس و آلبالو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6124

عیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران





جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱

تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مراجع
۶۷	آب آناناس	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10241
۶۸	آب انبه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSC 10554- INSO 10554- A1
۶۹	آب میوه گواوا	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12346
۷۰	آب انگور	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 1634
۷۱	آب گریپ فروت	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2614
۷۲	آب انار	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2616- ISIRI 2616-A1
۷۳	شربت پرتقال	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSC 2735- INSO 2735-A1
۷۴	شربت لیمو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSC 2736
۷۵	آب آلبالو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3032- ISIRI 3032-A1
۷۶	آب میوه مخلوط	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3687
۷۷	آب پرتقال	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 507
۷۸	آب سیب	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 365
۷۹	نکتارهای هلو، آلو، گلابی، سیب و زردآلو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2613
۸۰	نکتار گواوا	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9410
۸۱	نکتار آناناس	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10498- INSC 10498- A1

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

ردیف	نام محصول	محصول محور	آزمون محور	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مراجع
۸۲	نکتار پرتقال	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3137
۸۳	نکتار انبه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9405- ISIRI 9405-A1 INSO 9405A2
۸۴	نکتار آلبالو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 10526
۸۵	نکتار مخلوط میوه ها	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3688
۸۶	نکتار توت فرنگی	✓	✓	رنگ	---	ISIRI 2685 Clause 7-1
				طعم و بوی		ISIRI 2685 Clause 7-1
				مواد خارجی		ISIRI 2685 Clause 7-2
				حد اقل دبیته محتری		ISIRI 2685 Clause 7-4
				مواد جامد محلول در آب		ISIRI 2685 Clause 7-6
				میزان شکر افزوده شده		ISIRI 2685 Clause 7-13
				مواد جامد کل		ISIRI 2685 Clause 7-7
				خاکستر کل		ISIRI 2685 Clause 7-8
				قلیائیت خاکستر		ISIRI 2685 Clause 7-9
				اسید بته کل		ISIRI 2685

علیرضا خاکپای فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت، ایران

خاکپای فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱

تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور	آزمون محور	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۸۶	نکتار توت فرنگی	✓	✓	تعیین pH	---	Clause 7-11 ISIRI 2685 Clause 7-10 ISIRI 2685 Clause 7-14 ISIRI 2685 Clause 7-12 ISIRI 4308 ISIRI 2685 Clause 7-3 ISIRI 4712 Clause 6
				الکل اتیلیک		
				اندیس فرمالین		
				روش اندازه گیری دی اکسید گوگرد در آب میوه ها و سبزی ها		
				پری ظرف		
				نشانه گذاری		
				ویژگی ها و روش های آزمون		
۸۷	آب آناناس تغلیظ شده (کنسانتره)	✓	---	ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 11768- ISIRI 11768- A1-INSO 11768-A2
۸۸	آب پرتقال تغلیظ شده (کنسانتره)	✓	---	ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 4083
۸۹	آب گریپ فروت تغلیظ شده	✓	---	ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6268
۹۰	پوره هلو، زردآلو، گلابی، آلو قرمز، آلو زرد، سیب و کیوی	✓	---	ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 11692- ISIRI 11692-A1

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور	آزمون محور	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	سردی
۹۱	آب گلابی تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5514- ISIRI 5514-A1
۹۲	آب انگور تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2615
۹۳	نوشیدنیها- افشرده آب آلو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5882
۹۴	آب انار تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5662- INSO 5662-A1
۹۵	آب توت فرنگی تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10073
۹۶	آب انبه تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 11072- INSO 11072- A1
۹۷	آب آلبالو تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5528
۹۸	کمپوت آلبالو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2485-5
۹۹	خوشاب (کمپوت) زردآلو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2485-4
۱۰۰	خوشاب (کمپوت) گلابی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2485-3
۱۰۱	خوشاب (کمپوت) هلو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2485-8
۱۰۲	خوشاب گریپ فروت	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10088
۱۰۳	خوشاب (کمپوت) سیب	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10757

مأمیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	شماره آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۰۴	خوشاب (کمپوت) نارنگی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5086
۱۰۵	خوشاب پرتقال	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6956
۱۰۶	خوشاب (کمپوت) توت فرنگی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9367
۱۰۷	کمپوت آناناس	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12179- ISIRI 12179-A1
۱۰۸	کمپوت بدون شکر	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12735
۱۰۹	کمپوت کیوی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 4776
۱۱۰	خوشاب (کمپوت) گیلاس	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9720
۱۱۱	نوشیدنی های میوه ای (بدون گاز)	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2837- INSO 2837-A1
۱۱۲	نوشیدنی مالت	✓		ویژگی های ظاهری	---	ISIRI 2279 Clause 5-4-1
				طعم و بو		
				رنگ		
				گاز کربنیک		
				مواد خارجی		

علبرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور	آزمون محور	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۱۲	نوشیدنی مالت		✓	پری		ISIRI 1249 Clause 6-2-6
				وزن مخصوص		ISIRI 2280 Clause 4-2-6
				pH		ISIRI 2280 Clause 4-2-7
				مواد جامد محلول در آب		ISIRI 2280 Clause 4-2-8
				باقی مانده خشک، (مواد جامد کل)		ISIRI 2280 Clause 4-3-1
				خاکستر کل		ISIRI 2280 Clause 4-3-2
				اسیدیته کل		ISIRI 2280 Clause 4-3-3
				قند احیا		ISIRI 2685 Clause 7-13-5
				قند کل		ISIRI 2685 Clause 7-13-6
				باقی مانده الکل اتیلیک		ISIRI 2685 Clause 7-14
				اندازه گیری دی اکسید گوگرد در آب میوه ها و سبزی ها		ISIRI 4308
				نشانه گذاری		ISIRI 2279 Clause 11

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسین بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
				وضعیت ظاهری		INSO 1250 Clause 6-1
				رنگ		INSO 1250 Clause 6-2
				طعم و بو		INSO 1250 Clause 6-3
				مواد جامد محلول در آب (بریکسر)		ISIRI 1249 Clause 1-3-6
				مواد جامد کل		ISIRI 1249 Clause 3-3-6
				قند کل		ISIRI 1249 Clause 6-3-6
	نوشابه گازدار		✓	اسیدیته کل		ISIRI 1249 Clause 5-3-6
				pH		ISIRI 1249 Clause 2-3-6
				گاز کربونیک		ISIRI 1249 Clause 4-2-6
				کافئین		ISIRI 1249 Clause 9-3-6
				اندازه گیری اسپارتام و آسه سولفام و ساخارین، به روش کروماتوگرافی مایع		INSO 11130
				بری		ISIRI 2685 Clause 7-2

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/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه :

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۱۳	نوشابه گازدار		✓	نشانه گذاری	---	INSO 1250 Clause 13
۱۱۴	کنسرو گوجه فرنگی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 1114
۱۱۵	کنسرو نخود سبز	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 118
۱۱۶	کنسرو قارچ	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2871
۱۱۷	کنسرو بادمجان و گوجه فرنگی در روغن	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12238
۱۱۸	کنسرو خورشید قورمه سبزی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 4293
۱۱۹	کنسرو سبزی مخلوط	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5663
۱۲۰	کنسرو ماهیان خاویاری	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6810
۱۲۱	کنسرو آبگوشت	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 7305
۱۲۲	کنسرو زیتون پرورده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 8692
۱۲۳	کنسرو بلال کوچک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12178
۱۲۴	کشمش دانه دار برای مصارف صنعتی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 3387
۱۲۵	کشمش بی دانه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 17
۱۲۶	کشمش دانه دار	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 545

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۲۷	کشمش سبز	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 3122
۱۲۸	زیره سبز	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 14
۱۲۹	زیره سیاه و زیره زرد روشن	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 1186
۱۳۰	انواع میوه های خشک (موز خشک شده و چپیس موز)	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 11079
۱۳۱	انبه خشک شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 11080
۱۳۲	آناناس خشک شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 11082
۱۳۳	نارگیل خشک شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 11237
۱۳۴	هلوی خشک شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12
۱۳۵	گواوا خشک شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12344
۱۳۶	خرمالوی خشک شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12584
۱۳۷	انجیر خشک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 226
۱۳۸	آلبالوی خشک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2341
۱۳۹	آگار آگار غذایی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2872
۱۴۰	دکسترین، مورد مصرف در صنایع غذایی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5009
۱۴۱	نشاسته اصلاح شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 19623

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور	آزمون محور	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۴۲	سوربات پتاسیم مورد مصرف در مواد غذایی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3617
۱۴۳	پروتئین سویا- کنسانتره سویا- ایزولات سویا	✓		ناپذیرفتنی ها	---	INSO 3332 Clause 7-1
				آزمون های فیزیکی		INSO 3332 Clause 7-2
				اندازه گیری رطوبت - روش مرجع		ISIRI 2705
				اندازه گیری میزان نیترोजن و محاسبه مقدار پروتئین خام		INSO 19052
				اندازه گیری خاکستر در کوره		ISIRI 2706
				خاکستر نامحلول در اسید		INSO 37 Clause 9-3-3
				اندازه گیری مقدار چربی خام و چربی کل		INSO 691
				اندازه گیری مقدار فیبر خام		INSO 3105
				اندازه گیری pH		INSO 37 Clause 9-3-3
				فعالیت آنزیم اوره آز		INSO 3332 Clause 7-3-8
نشانه گذاری	INSO 3332 Clause 9					
۱۴۴	ترشی مخلوط	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 9442

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۴۵	ترشی موسیر	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9443
۱۴۶	ترشی قارچ	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9444- INSO 9444-A1
۱۴۷	ترشی کلم	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9445
۱۴۸	ترشی سیر	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9446
۱۴۹	ترشی فلفل	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 9447- INSO 9447-A1
۱۵۰	ترشی انگور	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 17227
۱۵۱	ترشی چغندر لبوئی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 4657
۱۵۲	ترشی خرما	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 11953
۱۵۳	ترشی لیمو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 13636
۱۵۴	ترشی آلبالو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 13867
۱۵۵	ترشی بامیه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 13868
۱۵۶	ترشی پیاز	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 13869
۱۵۷	ترشی انبه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 21107
۱۵۸	بنزوات سدیم	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3562
۱۵۹	جوش شیرین (بی- کربنات سدیم) خوراکی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 4270
۱۶۰	آسکوربیک اسید	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3444

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه :

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۶۱	چای سبز		✓	ناپذیرفتنی ها		INSO 10768 Clause 7-1
				رنگ		INSO 10768 Clause 7-1
				عطر و طعم		INSO 10768 Clause 7-3
				اجزای ناخواسته		INSO 10768 Clause 7-4
				کهنگی و ماندگی		INSO 10768 Clause 7-5
				کپک زدگی و موخستگی		INSO 10768 Clause 7-6
				بو گرفتگی		INSO 10768 Clause 7-7
				روش تهیه نوشابه چای برای ارزبابی چشایی		ISIRI 5608
				اندازه گیری افت جرمی چای در دمای ۱۰۳ درجه		ISIRI 3276
				روش اندازه گیری خاکستر کل چای		ISIRI 3273
				اندازه گیری خاکستر محلول و نامحلول در آب چای		ISIRI 3275
درصد خاکستر نامحلول در اسید چای	ISIRI 3278					

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۶۱	چای سبز		✓	اندازه گیری فبیر - تا، در چای	---	ISIRI 3394
				اندازه گیری عصاره آبی در چای		ISIRI 3320
				اندازه گیری قلیائیت - خاکستر محلول در آب چای		ISIRI 3274
				تعیین مقدار کافئین - روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا		INSO 10244
				تعیین مقدار کل پلی فنول ها		INSO 8986-1
				نسبت کل کاتچین ها به کل پلی فنول ها		INSO 10768 Clause 7-20
				نشانه گذاری		INSO 10768 Clause 9
۱۶۲	چای معطر	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 17226- INSO 17226- A1
۱۶۳	چای کیسه‌ای	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3119- INSO 3119-A1
۱۶۴	چای فوری خشک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 4104
۱۶۵	چای ترش	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10769
۱۶۶	چای سفید		✓	عوامل ناپذیر فنتی	---	INSO 19047 Clause 7-1
				اندازه گیری افت جرمی چای		ISIRI 3276

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور	آزمون محور	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۶۶	چای سفید	✓	✓	خاکستر کل چای	---	ISIRI 3273
				خاکستر محلول و نامحلول در آب چای		ISIRI 3275
				خاکستر نامحلول در اسید چای		ISIRI 3278
				اندازه گیری مقدار فیبر خام		ISIRI 3394
				اندازه گیری عصاره آبی چای		ISIRI 3320
				قلیابیت خاکستر محلول در آب		ISIRI 3274
				چای خشک و چای فوری - تعیین مقدار کافیین به روش HPLC		INSO-10244
				تهیه نوشابه چای برای ارزیابی چشایی		ISIRI 5608
				تعیین مقدار کل پلی فنول ها - روش رنگ سنجی با معرف		INSO 3986-1
				تعیین نسبت مقدار کل کاتچین به مقدار کل پلی فنول ها در چای		INSO 19047 Clause 7-14
نشانه گذاری	INSO 19047 Clause 9					
۱۶۷	لوبیا (چیتی، قرمز، سفید، چشم بلبلی، کپسولی و کشاورزی)	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 38

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه :

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۶۸	ماش	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISO 99
۱۶۹	باقلائی خشک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 98
۱۷۰	انواع بادام زمینی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISO 3416
۱۷۱	بذر نخود فرنگی		✓	ویژگی های ناپذیرفتنی	---	ISIRI 3197 Clause 5-1
				مواد خارجی		ISIRI 3197 Clause 8-2
				رطوبت		ISIRI 3197 Clause 8-3
۱۷۲	مغز بادام هندی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5200- ISO 5200-A1
۱۷۳	تخمه آفتابگردان فرآیند شده		✓	عوامل ناپذیرفتنی	---	ISO 16028 Clause 11-3-1
				بو و مزه		ISO 16028 Clause 11-3-2
				آفت زدگی		ISO 16028 Clause 11-3-3
				بقایای گیاهی		ISO 16028 Clause 11-3-4
				انواع تخمه های گیاهی		ISO 16028 Clause 11-3-5
				سوختگی		ISO 16028 Clause 11-3-6
				بوکی و ناریسی		ISO 16028 Clause 11-3-7

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/L.ab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۷۳	تخمه آفتابگردان فرآیند شده	✓	✓	شکستگی	---	INSO 16028 Clause 11-3-8
				نمک		INSO 218 Clause 7-10
				اندازه گیری مقدار رطوبت		INSO 672
				نشانه گذاری		INSO 16028 Clause 13
۱۷۴	نان های سنتی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2628
۱۷۵	فرآورده های حجیم شده بر پایه بلغور ذرت	✓	✓	وضعیت فیزیکی	---	INSO 2880 Clause 6-2-1
				اندازه گیری رطوبت - روش مرجع		ISIRI 2705 ...
				اندازه گیری مقدار چربی خام و چربی کل		INSO 11691
				اندازه گیری میزان نیتروژن و محاسبه مقدار پروتئین خام		INSO 19052
				عدد پراکسید		INSO 37 Clause 9-3-6
				خاکستر نامحلول در اسید		INSO 37 Clause 9-3-3
				اسیدیته چربی استخرابی		INSO 37 Clause 9-3-5
				نمک		INSO 2880 Clause 8-8

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۷۵	فرآورده‌های حجیم شده بر پایه بلغور ذرت		✓	رنگ های مصنوعی در مواد خوراکی - شناسایی به روش کروماتوگرافی لایه نازک	---	INSO 2634
				اندازه گیری مقدار ازت کل فرار		ISIRI 9626
				اسیدیته آبی		INSO 2880 Clause 8-12
				فندمهای ساده		INSO 2880 Clause 6-2-2
				نشانه گذاری		INSO 2880 Clause 10
۱۷۶	هل - کیسول کامل	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 320-1
۱۷۷	هل - دانه‌های هل	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 320-2
۱۷۸	زنجبیل درسته، تکه‌ای و ساییده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 536
۱۷۹	آرد (پودر نارگیل)	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 3461
۱۸۰	نارگیل خشک رنده شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 8690
۱۸۱	دانه کنجد خام	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 323- INSO 323-A1
۱۸۲	کنجد عمل آوری شده (سفید)		✓	عوامل بپذیرفتنی	---	ISIRI 12345 Clause 1-7
				بو و مزه		ISIRI 12345 Clause 3-7

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

تایید شده



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مراجعه
۱۸۲	کنجد عمل آوری شده (سفید)		✓	یکنواختی		
				بقایای گیاهی کنجد		
				دانه های معیوب		
				اندازه گیری رطوبت و مواد فرار		
				خاکستر		
				نمک		
				تعیین میزان خاکستر نامحلول در اسید کلریدریک		
				پراکسید روغن استخراجی		
				اندازه گیری اسیدیته روغن		
				کرایس تند		
نشانه گذاری						
۱۸۳	پودر شکلات داغ	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	
۱۸۴	پسته طبیعی خندان	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه :

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۱۸۵	فلفل سفید	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 251-2
۱۸۶	کنسرو خورشت قیمه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 4294- INSO 4294-A1
۱۸۷	دانه های حجیم شده غلات به روش انفجاری	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 4509
۱۸۸	دانه قهوه بو داده و ساییده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 4388
۱۸۹	جوز هندی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2475
۱۹۰	بذر گشنیز کامل و ساییده شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 183
۱۹۱	پوره موز	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 14811- INSO 14811- A1
۱۹۲	نکتار موز	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10524
۱۹۳	مالتودکسترین	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6091
۱۹۴	دانه آفتابگردان روغنی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 264
۱۹۵	تخمه کدو فرآیند شده	✓		ناپذیرفتنی ها	---	INSO 16030 Clause 7
				بزرگ و کوچک		INSO 16030 Clause 11-3-2
				آفت رنگی		INSO 16030 Clause 11-3-3

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/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	سرجع
۱۹۵	تخمه کدو فرآیند شده	✓	✓	بقابای، گیاهی	---	INSO 16030 Clause 11-3-4
				انواع دیگر تخمه ها		INSO 16030 Clause 11-3-5
				سوختگی		INSO 16030 Clause 11-3-6
				پوکی و نارسی		INSO 16030 Clause 11-3-7
				شکستگی		INSO 16030 Clause 11-3-8
				اندازه گیری رطوبت		INSO 672
				نمک		INSO 218 Clause 7-1
				نشانه گذاری	---	INSO 16030 Clause 13
۱۹۶	کنجاله کنجد	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 277
۱۹۷	کنجاله بذر پنبه	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 278
۱۹۸	کنجاله بادام زمینی - غذای دام و طیور	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI.804
۱۹۹	خوراک دام و طیور و آبزیان - سبوس گندم	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 2342
۲۰۰	پودر صدف	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 2473
۲۰۱	ماهی و فرآورده های آن - کنسرو ماهی تن در آب نمک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6952- INSO 6952-A1

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسین بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۰۲	کنسرو ماهیان خاویاری	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6810
۲۰۳	آب کرن بری تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 17029
۲۰۴	آب نارنج تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 17032
۲۰۵	آب آلبالو تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 5528
۲۰۶	آب گریپ فروت تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6268
۲۰۷	آب نوت فرنگی تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10073
۲۰۸	آب نارنج	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10225
۲۰۹	آب زردآلو	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 10499
۲۱۰	آب زرشک تغلیظ شده	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 12949- INSO 12949-A1- INSO 12949-A2
۲۱۱	نوشیدنی آلوئه ورا	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 14660
۲۱۲	نوشیدنی ها- گیلاس	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 6801
۲۱۳	آبمیوه ها- میوه و نوشیدنی های میوه ای گازدار	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 14345

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره پیوست



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری

تایید صلاحیت

NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسبان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۱۴	نکتار گریپ فروت	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 14346
۲۱۵	نکتار انار	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 14347
۲۱۶	نکتار آلوئه ورا	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 14658
۲۱۷	نکتار زغال اخته و نکتار کرن بری	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	ISIRI 17031- INSO 17031- A1
۲۱۸	نکتار زرشک	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 17523
۲۱۹	نکتار انگور	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 17525
۲۲۰	نکتار پشین فروت	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 19920
۲۲۱	ذرت دامی	✓		ویژگی ها و روش های آزمون	---	INSO 1445- INSO 1445-A1
۲۲۲	فرآورده میوه ها و سبزیجات		✓	اندازه گیری غلظت اسید بنزنونیک و اسید سوربیک - روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا (HPLC)	---	ISIRI 11541
۲۲۳	مواد غذایی		✓	اندازه گیری آرسه سولفام-ک، آسپاراتام و ساخارین به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا اندازه گیری میزان سرب، کادمیم، مس، آهن، روی در مواد غذایی به روش طیف سنجی بوری جذب انمی (شعله)	Pb ≥ 0.30 ppm Cd ≥ 0.035 ppm	ISIRI 11130 ISIRI 9266

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

خاکی فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	موضوع
۲۲۳	مواد غذایی	✓	✓	اندازه‌گیری میزان سرب، کادمیم، مس، آهن، روی در مواد غذایی به روش طیف سنجی نوری جذب اتمی (شعله)	Cu ≥ 0.11 ppm Fe ≥ 0.59 ppm Zn ≥ 0.085 ppm	ISIRI 9266
				اندازه‌گیری میزان سرب، کادمیم، مس، آهن، روی در مواد غذایی به روش طیف سنجی نوری جذب اتمی (کوره گرافیتی)	Pb ≥ 4.35 ppb Cd ≥ 0.037 ppb Cu ≥ 0.015 ppm Fe ≥ 0.012 ppm	
				اندازه‌گیری میزان آرسنیک در مواد غذایی به روش طیف سنجی نوری جذب اتمی به روش هیدرید	As ≥ 0.85 ppb	
				اندازه‌گیری میزان جیوه در مواد غذایی به روش بیایف، سنجی نوری جذب اتمی بدون شعله (بخار سرد)	Hg ≥ 0.20 ppb	
						INSO 16722
						PBF-S059

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/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	منبع
۲۲۳	مواد غذایی		✓	اندازه‌گیری میزان قلع در مواد غذایی کنسرو شده به روش طیفسنجی نوری جذب اتمی (شعله)	$\text{Sn} \geq 1.89$ ppm	ISIRI 9265
				اندازه‌گیری میزان قلع در مواد غذایی به روش طیفسنجی نوری جذب اتمی (شعله)	$\text{Sn} \geq 1.89$ ppm	PBP-S054
				اندازه‌گیری میزان نیکل در مواد غذایی به روش طیفسنجی نوری جذب اتمی (شعله)	$\text{Ni} \geq 0.23$ ppm	PBP-S056
				اندازه‌گیری میزان نیکل در مواد غذایی به روش طیفسنجی نوری جذب اتمی (کوره گرافیتی)	$\text{Ni} \geq 0.0042$ ppm	
				اندازه‌گیری ترکیبات آرسنیک و اکسید پذیر به شکل هیدرید در برنج به وسیله طیفسنجی جذب اتمی مجهز به سیستم تولید هیدرید پس از استخراج با اسید (شعله و هیدرید)	As (inorganic) ≥ 1.30 ppb	INSO 15549
اندازه‌گیری آهن سولفام-کا، آسپاراتام و ساخارین به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا	≥ 10 ppm	ISIRI 11130				

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

تایید شده



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسین بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۲۴	آب			اندازه‌گیری سرب، کادمیم، کروم، مس، آهن، منگنز، نیکل، روی، آلومینیوم، مولیبدن، وانادیم با استفاده از دستگاه جذب اتمی (کوره گرافیتی)	Pb ≥ 5.53 ppb	ISIRI 11894
				Cd ≥ 0.43 ppb		
				Cr > 7.40 ppb		
				Cu ≥ 4.47 ppb		
				Fe ≥ 28.48 ppb		
				Mn > 5.88 ppb		
				Ni ≥ 5.61 ppb		
				Zn ≥ 94.80 ppb		
				Al ≥ 15.76 ppb		
				Mo ≥ 9.02 ppb		
				V ≥ 15.73 ppb		
				اندازه‌گیری کلسیم و منیزیم در آب به روش اسپکترومتري جذب اتمی (شعله)	Ca ≥ 1.48 ppm	INSO 16517
				Mg ≥ 0.26 ppm		

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	رجح
۲۲۴	آب		✓	اندازه‌گیری جیوه (بخار سرد)	Hg ≥ 2.39 ppb	ISIRI 7483
				اندازه‌گیری آرسنیک و آنتیموان به روش جذب اتمی همراه با تولید هیدرید (شعله و هیدرید)	As ≥ 2.17 ppb Sb ≥ 3.46 ppb	INSO 19155-2
۲۲۵	شیر و فرآورده‌های آن		✓	اندازه‌گیری آفلاتوکسین M ₁ به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا و خالص‌سازی با ستون‌های ایمونوآفینیتی	≥ 0.02 ppb	ISIRI 7133
				اندازه‌گیری آفلاتوکسین M ₁ به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا و خالص‌سازی با ستون‌های ایمونوآفینیتی (اصلاحیه شماره ۱)		INSO 7133-A1
				شمارش واحدهای تشکیل‌دهنده کلنی کپک و یا مخمر -- شمارش کلنی در پلیت، در دمای ۲۵ °C		ISIRI 10154
				شمارش و شناسایی اشریشیاکلی - روش محتمل تریب تعداد (MPN)		INSO 5234

علیرضا خانی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران





جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پاریسان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۲۶	شیر و فرآورده‌های آن - کره		✓	اندازه‌گیری آفلاتوکسین M1 به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا و خالص‌سازی با ستون‌های ایمونوآفینیتی	≥ 0.03 ppb	INSO 14770
۲۲۷	غلات و فرآورده‌های آن		✓	اندازه‌گیری اکراتوکسین A به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی عالی و خالص‌سازی به وسیله ستون‌های ایمونوآفینیتی	≥ 0.7 ppb	ISIRI 9238
				اندازه‌گیری اکراتوکسین A به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی عالی و خالص‌سازی به وسیله ستون‌های ایمونوآفینیتی (اصلاحیه شماره ۱)	≥ 0.7 ppb	INSO 9238-A1
				اندازه‌گیری زیرالنون به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی عالی و خالص‌سازی به وسیله ستون‌های ایمونوآفینیتی	≥ 60 ppb	ISIRI 9239
				اندازه‌گیری زیرالنون به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی عالی و خالص‌سازی به وسیله ستون‌های ایمونوآفینیتی (اصلاحیه شماره ۱)		INSO 9239-A1

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسین بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۲۷	غلات و فرآورده‌های آن		✓	تعیین مقدار داکسی نیوالنول تخلیص به وسیله ستون ایمونوآفینیتی به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا	≥ 300 ppb	ISIRI 9240
				تعیین مقدار داکسی نیوالنول به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا و تخلیص با ستون فاز جامد	≥ 825 ppb	ISIRI 10215
				تعیین مقدار داکسی نیوالنول به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا و تخلیص با ستون فاز جامد (اصلاحیه شماره ۱)		INSO 10215-A1
۲۲۸	آب سیب و فرآورده های آن		✓	تعیین پاتولین در آب سیب و فرآورده های آن به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا	≥ 10 ppb	ISIRI 7438
۲۲۹	میوه‌های خشک		✓	اندازه‌گیری اکراتوکسین A به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی عالی و خالص‌سازی به وسیله ستون‌های ایمونوآفینیتی	≥ 5 ppb	ISIRI 9237
				اندازه‌گیری اکراتوکسین A به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی عالی و خالص‌سازی به وسیله ستون‌های ایمونوآفینیتی (اصلاحیه شماره ۱)		INSO 9237-A1

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

نام فیروز



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۳۰	خوراک انسان و دام			اندازه گیری آفلاتوکسین های گروه B و G به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی عالی و خالص سازی با استفاده از ستون ایمونوآفینیتی	B1 ≥ 1 ppb B2 ≥ 0.2 ppb	ISIRI 6872
			✓	اندازه گیری آفلاتوکسین های گروه B و G به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی عالی و خالص سازی با استفاده از ستون ایمونوآفینیتی (اصلاحیه شماره ۱)	G1 ≥ 1 ppb G2 ≥ 0.2 ppb	INSO 6872-A1
۲۳۱	ماهی و فرآورده های آن		✓	اندازه گیری هیستامین به وسیله کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا	≥ 20 ppm	INSO 22346
۲۳۲	فرآورده های میوه ها و سبزی ها		✓	اندازه گیری غلظت اسید بنزونیك، و اسید سوربیک به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا	≥ 5 ppm	ISIRI 11541
۲۳۳	قهوه و فرآورده های قهوه		✓	اندازه گیری کافئین به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا	≥ 0.1 w/v%	ISIRI 11242
۲۳۴	چای خشک و چای فوری		✓	اندازه گیری کافئین به روش کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا	≥ 0.1 w/v%	ISIRI 10244

علیرضا خاکی، فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۳۵	مواد غذایی با منشأ گیاهی		✓	اندازه‌گیری میزان باقی مانده آفت‌کش‌ها به روش کروماتوگرافی گازی - خلیف، سنجی جرمی جداسازی استونیت پلی و پاک - سازی با فاز جامد یحسی - روش کچرز	به پیوست الف، مراجعه شود.	INSO 17026
۲۳۶	قوطی فلزی پر		✓	بسته بندی مواد غذایی و غیر غذایی روش های آزمون، بسته بندی - پوشش های آلی مورد مصرف در بسته بندی فلزی - روش های آزمون		ISIRI 2327 INSO 2509
۲۳۷	میکروبیولوژی زنجیره غذایی		✓	روش جامع برای جستجو، شناسایی و شمارش انتروباکتریاسه قسمت اول: جد تجوی انتروباکتریاسه روش جامع برای جستجو، شناسایی و شمارش انتروباکتریاسه قسمت دوم: روش شمارش کلنی روش جامع برای تعیین گونه های ویبریو - قسمت ۱: تشخیص انتروپاتوژنیک های بالقوه ویبریو پاره مولیتیکوس، ویبریو کلرا و ویبریو رانیفیکوس		INSO 2461-1 INSO 2461-2 INSO 2667-1

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه:

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	موضوع
۲۳۷	میکروبیولوژی زنجیره غذایی		✓	روش جامع برای شمارش میکروارگانیسم ها - قسمت ۱: شمارش کلی در ۳۰ درجه سانتیگراد با استفاده از روش کشت آمیخته		INSO 5272-1
				روش جامع برای شمارش میکروارگانیسم ها - قسمت ۲: شمارش کلنی در ۳۰ درجه سانتیگراد با استفاده از روش کشت سطحی		
				روش جامع جستجو، شناسایی، شمارش و سر تایپینگ سالمونلا - قسمت ۱: جستجو و شناسایی گونه های سالمونلا		
۲۳۸	مواد غذایی مورد مصرف انسان و خوراک دام		✓	شمارش میکروارگانیسم های سرماگرا روش آزمون جستجو، شناسایی و شمارش		ISIRI 2629
				انتروکوک های روده ای در مواد غذایی		ISIRI 2198

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

تایید شده



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
تهران ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسین بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	مبنای آزمون	محدوده کاربرد	مراجع
				روش جامع برای شمارش کپک‌ها و مخمرها قسمت اول: روش شمارش کلنی در فرآورده‌های با فعالیت آبی (aw) بیشتر از ۰/۹۵		ISIRI 10899-1
				روش جامع برای شمارش کپک‌ها و مخمرها قسمت دوم: روش شمارش کلنی در فرآورده‌های با فعالیت آبی (aw) مساوی یا کمتر از ۰/۹۵		ISIRI 10899-2
	مواد غذایی مورد مصرف انسان و خوراک دام		✓	روش جامع برای شمارش کپک‌ها و مخمرها قسمت سوم: روش شمارش کلنی در فرآورده‌های با فعالیت آبی (aw) مساوی یا کمتر از ۰/۶۰		INSO 10899-3
				روش جامع برای شمارش باکتری- های احیا کننده سولفیت در شرایط بی‌هوازی		ISIRI 9432
				روش جستجو در آرایش انترشیا با استفاده از روش بی‌تیرین تعداد احتمالی		ISIRI 2946
				روش جامع برای شمارش کلی- فرم - روش شمارش کلنی		ISIRI 9263

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
تهران ۱۳۹۲/۱۰/۰۱

تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۶

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مراجع
۲۳۸	مواد غذایی مورد مصرف انسان و خوراک دام		✓	روش جامع برای شناسایی و شمارش کلی فرمها - روش بیشترین تعداد احتمالی (MPN)	---	ISIRI 11166
				روش جامع برای جستجو، شناسایی و شمارش کلاستریدیوم پرفرنزانس		ISIRI 2197
				شمارش استافیلوکوکوس های کوآگولاز مثبت (استافیلوکوکوس اورئوس و سایر گونه‌ها) - روش آزمون قسمت اول: روش استفاده از محیط کشت برن - پارکز آگار		ISIRI 6806-1
				روش جامع برای شمارش استافیلوکوکوس های کوآگولاز مثبت (استافیلوکوکوس اورئوس و سایر گونه‌ها) - قسمت سوم: جستجو، شناسایی و شمارش به شیوه محتمل ترین تعداد (MPN) برای تعداد کم میترورگانیزم		ISIRI 6806-3

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسینا بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مراجع
۲۳۸	مواد غذایی مورد مصرف انسان و خوراک دام		✓	روش شمارش ناسپاوس سترتس احتمالی به روش شمارش کلنی در دمای ۳۰ درجه سلسیوس - روش آزمون		ISIRI 2324
				مخمرهای اسموفیلک		ISIRI 3196
				روش جامع برای جسنجو و شمارش لیستریا مونوسیتوتوزنز- قسمت اول-روش جسنجو و شناسایی		ISIRI 3035-1
				روش شناسائی و اندازه گیری ریسه های کپک در برخی از میوه ها و فرآورده های آنها		ISIRI 4405
				روش تشخیص و اندازه گیری ریسه های کپک در فرآورده های گوجه فرنگی		ISIRI 3767
				شناسایی تخم انگل		PBP-S139
۲۳۹	نوشیدنی های گازدار مالت		✓	شمارش کابی میکروارگانسیم ها		INSO 5272-1
				شمارش باکتری های مقاوم به اسید		INSO 6307 Annex A
				شمارش کپک و مخمر		ISIRI 10899-1

علیرضا خاکي فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۱	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	شرح
۲۴۰	آب میوه و آب سبزی و فراورده ها		✓	شمارش باکتری های مقاوم به اسید		INSO 3414 Annex A
				شمارش باکتری های اسید لاکتیک		ISIRI 4721
				روش جامع برای شمارش کپک ها و مخمرها قسمت اول: روش شمارش کلنی در فرآورده های با فعالیت آبی (aw)؛ بیشتر از ۹۵۱۰		ISIRI 10899-1
				شمارش باکتری های هوازی		INSO 5272-1
				شمارش کلیفرم		ISIRI 9263, ISIRI 11166
۲۴۱	میکروبیولوژی مواد غذایی کنسرو شده		✓	شمارش باکتری احتمالی		ISIRI 9432
				سولفیت		INSO 2326
۲۴۲	اسید دیتریک		✓	آزمون شناسایی اندوتوکسین	حساسیت EU/ml ۰,۲۵	PBP-S120
۲۴۳	انواع مواد غذایی		✓	شمارش باکتری های اسید لاکتیک مروفیل به روش شمارش پرگنه در دمای ۳۰ درجه سانتیگراد		ISIRI 4721
				شمارش باکتری های بی هوازی اسپوردار گرمادوست - روش سند آبی		ISIRI 2630

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

مهر و امضاء



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مجموع
۲۴۴	سس مایونز و سس سالاد	✓		ویژگی‌ها و روش‌های آزمون	---	INSO 2965, INSO 2965-A1
۲۴۵	انواع سس گوجه- فرنگی		✓	- شمارش باکتری‌های مقاوم به اسید	---	ISIRI 3897 Clause 10-1
				- شمارش کپک		ISIRI 10899-1
				- شمارش مخمر		ISIRI 3767
۲۴۶	آب معدنی		✓	- شمارش کلیفرم‌ها	---	INSO 3760-1
				- شمارش اشریشیا کلی		ISIRI 7724-2
				- شمارش آنتروکوک روده‌ای		ISIRI 8869
				- شمارش سودوموناس آئروژینوزا		ISIRI 5353
				- شمارش اسپور کلسترییدیوم‌های احیاکننده سولفیت		INSO 5271
				- شمارش کلی باکتری‌ها در مظهر چشمه در دمای ۲۱ درجه سلسیوس		
				- شمارش کلی باکتری‌ها در مظهر چشمه در دمای ۲۷ درجه سلسیوس		

علیرضا خاکی فیروز
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
تهران - ۱۳۹۲/۱۰/۰۱
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

مرجع	محدوده کاربرد	تنوان آزمون	آزمون محور ۲	محصول محور ۱	نام محصول	ردیف
INSO 3760-1	---	- شمارش کلیفرمها	✓		آب آشامیدنی بسته‌بندی شده	۲۴۷
		- شمارش اشیریشیا کلی				
ISIRI 7724-2		- شمارش انتروکوک روده‌ای				
ISIRI 8869		- شمارش سودوموناس آئروژینوزا				
INSO 5271	---	- شمارش تلی باکتری‌ها در مظهر چشمه : ر نمای ۲۲ درجه سیلسیوس				
	---	- شمارش کلی باکتری‌ها در مظهر چشمه در دمای ۳۷ درجه سیلسیوس				
INSO 5272-1	---	- شمارش باکتری های هوازی	✓		آب میوه و آب سبزی تغلیظ شده (کنسانتره)	۲۴۸
INSO 6332 Annex A		- شمارش باکتری‌های مقاوم به اسید				
ISIRI 10899-2		- شمارش کپک - شمارش مخمر				
INSO 5272-1	---	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	✓		شکر سفید ، شکر قهوه ای، قند جامد و شیرین کننده طبیعی و مصنوعی	۲۴۹
INSO 10899-3		- شمارش کپک و مخمر				
ISIRI 2946		- شناسایی اشیریشیا کلی				
INSO 2461-1		- شناسایی انتروباکتریاسه				
ISIRI 3196		- شمارش مخمر اسموفیلیک				

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت

NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :

۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران

تاریخ تجدید گواهینامه :

۱۳۹۹/۰۷/۰۶

تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :

۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۵۰	انواع آرد غلات و حبوبات، آرد و پروتین سویا، غلات پوست کنده، بلغور و پرک آنها، انواع فرآورده‌های خمیری غیر تخمیری		✓	-- شمارش کلی میکروارگانیسم	---	INSO 5272-1, 2
				-- شمارش کبفرم		ISIRI 9263, ISIRI 11166
				-- شناسایی اشرشیاکلی		ISIRI 2946
				-- شناسایی سالمونلا		INSO 1810-1
				-- شمارش باسلوس سرئوس		ISIRI 2324
				-- شمارش کپک		INSO 2393 Clause 7-9
				-- شناسایی استافیلوکوکوس‌های کوآگولاز مثبت		ISIRI 6806-3
۲۵۱	انواع پوشک، پوشینه، نوار بهداشتی، پد بهداشتی و زیرانداز		✓	-- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 4782-1
				-- شناسایی اشرشیاکلی		INSO 1830-2 Clause 7-3-2
				-- شناسایی سودوموناس آئروژینوزا		INSO 1830-2 Clause 7-3-3
				-- شناسایی استافیلوکوکوس اورئوس		INSO 1830-2 Clause 7-3-4
۲۵۲	انواع خمیر کاغذ (خمیر بکر و بازیافت)، انواع کاغذهای بهداشتی رول یا جعبه-ای		✓	-- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 4782-1
				-- شناسایی اشرشیاکلی		INSO 4778 Clause 8-3-2
				-- شناسایی سودوموناس آئروژینوزا		INSO 4778 Clause 8-3-3
				-- شناسایی استافیلوکوکوس اورئوس		INSO 4778 Clause 8-3-4

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

(Handwritten signature)



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۵۳	خمیر کاغذ، کاغذ، مقوا		✓	شمارش باکتری‌ها و اسپورهای باکتریایی بر اساس باز شدن الیاف	---	INSO 4782-1
۲۵۴	انواع دانه‌های غلات و حبوبات		✓	- شمارش کلی میکروارگانیسم	---	INSO 5272-1,2
				- شمارش باکتری احیاکننده سولفیت		ISIRI 9432
				- شمارش باسیلوس سرئوس		ISIRI 2324
۲۵۵	نوشابه های گازدار		✓	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 10899-3
				- شمارش باکتری‌های مقاوم به اسید		INSO 5272-1
				- شمارش کپک و مخمر		INSO 3845 Annex A
۲۵۶	آب لیمو		✓	- شمارش باکتری‌های مقاوم به اسید	---	ISIRI 10899-1
				- شمارش کپک		ISIRI 8788 Clause 9-1-1
				- شمارش مخمر		ISIRI 8788 Clause 9-1-2
۲۵۷	مریبا-مارمالاد-زله مریبا		✓	- شمارش باکتری‌های مقاوم به اسید	---	INSO 8898 Clause 7-1-4
				- شمارش باکتری‌های اسید لاکتیک		INSO 8898 Clause 7-1-5

علیرضا خاکی فیروز
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ۱	آزمون محور ۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۵۷	مریخ-مارمالاد-ژله مریخ		✓	- شمارش کپک	---	ISIRI 10899-2
				- شمارش مخدر		
۲۵۸	انواع ادویه		✓	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 5272-1,2
				- شمارش کلی فرم		ISIRI 9263
				- شناسایی اشرشیا		ISIRI 2946
				- شمارش باسیلوس سرئوس		ISIRI 2324
				- شمارش کلستریدیوم پرفرژنس		ISIRI 2197
				- شمارش تک		ISIRI 10899-1,2
				- شناسایی تخم انگل		PBP-S139
۲۵۹	انواع چای		✓	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 5272-1, 2
				- شمارش کلی فرم		ISIRI 9263, ISIRI 11166
				- شناسایی اشرشیا		ISIRI 2946
				- شمارش کپک		INSO 10899-3
				- شناسایی انتروکوک های روده آبی		ISIRI 2198
۲۶۰	پودر کاکائو و فرآورده های کاکائو		✓	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 5272-1
				- شمارش آنروباکتریاسه		INSO 2461-1
				- شناسایی اشرشیا		ISIRI 2946
				- شمارش کپک مخدر		INSO 10899-3
				- شناسایی سالمونلا		INSO 1810-1

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران





جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول سجور ^۱	آزمون محور ^۲	نمونه از جدول	محدوده کاربرد	مرجع
۲۶۱	قهوه و فرآورده‌های آن		✓	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 5272-1
				- شمارش آنزوباکتریاسه		INSO 2461-1, 2
				- شناسایی اشرشیا		ISIRI 2946
				- شمارش کبک و مخمر		INSO 10899-3
۲۶۲	خرمای نرم بسته بندی شده		✓	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 5272-1, 2
				- شمارش آنزوباکتریاسه		INSO 2461-1, 2
				- شناسایی اشرشیا		ISIRI 2946
				- شمارش کبک		INSO 10899-2
۲۶۳	خرمای خشک و نیمه خشک		✓	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	---	INSO 5272-1
				- شمارش کبی فرم		ISIRI 11166
				- شناسایی اشرشیا		ISIRI 2946
				- شمارش کبک		INSO 10899-3
				- شمارش مخمر		ISIRI 2198
۲۶۴	فرآورده های قنادی و شیرینی		✓	- شمارش آنزوباکتریاسه	---	INSO 2461-1, 2
				- شناسایی اشرشیا		ISIRI 2946
				- شناسایی سفالمنیلا		INSC 1810-1
				- شناسایی استافیلوکوکوس اورئوس کوآگولاز مثبت		ISIRI 6806-3

علیرضا خاکی فبروز
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/۴۵۱
تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه :
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه :
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه :
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

مرجع	محدوده کاربرد	عنوان آزمون	آزمون محور ^۲	محصول محور ^۱	نام محصول	ردیف
ISIRI 2324	---	- شمارش باسیلوس سرنوس	✓		فرآورده های قنادی و شیرینی	۲۶۴
INSO 10899-3		- شمارش بیگ				
		- شمارش مخمر				
INSO 5272-1,2	---	- شمارش کلی میکروارگانیسم‌ها	✓		گوشت قرمز-لاشه ، لاشه قطعه بندی شده و گوشت چرخ کرده	۲۶۵
ISIRI 2946		- شمارش اشرشیا				
INSC 1810-1		- شناسایی سالمونلا				
ISIRI 6806-1		- شناسایی استافیلوکوکوس‌های کواگولاز مثبت				
INSO 11804	---	- شمارش باکتری های دزوفیل هواری	✓		فرآورده‌های بهداشتی - آرایشی	۲۶۶
INSO 9933		- شناسایی اشرشیا				
INSO 9793		- شناسایی سودوموناس آئروژینوزا				
INSO 9934		- شناسایی استافیلوکوکوس اُورنوس				
INSO 9607		- شناسایی کاندیدا آلبیکانس				
INSO 11169		- شمارش بیگ				
		- شمارش مخمر				

علیرضا خاکی فیروز

رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

شماره انحصاری
تایید صلاحیت
NACI/Lab/451

تاریخ و محل صدور اولیه گواهینامه:
۱۳۹۲/۱۰/۰۱ - تهران
تاریخ تجدید گواهینامه:
۱۳۹۹/۰۷/۰۶
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه:
۱۴۰۴/۰۷/۰۵

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه

پیوست

دامنه کاربرد تایید صلاحیت آزمایشگاه پارسیان بهینه پایش

ردیف	نام محصول	محصول محور ^۱	آزمون محور ^۲	عنوان آزمون	محدوده کاربرد	مرجع
۲۶۷	ذرت، برنج، سویا و فرآورده‌های حاصل از آنها		✓	روش‌های ردیابی ارگانوسم‌های تغییر ژنتیکی یافته و محصولات حاصل از آنها- روش‌های کیفی مبتنی بر اسید نوکلئیک	---	INSO 10763 INSO 9617
۲۶۸	ماهی و کنسرو ماهی		✓	ردیابی و شناسایی سالمی تون به روش PCR	---	INSO 12046 PBP-S150 PBP-S152
۲۶۹	گوشت و فرآورده- های گوشتی		✓	شناسایی مشتقات حیوانی در گوشت و فرآورده‌های گوشتی (گاو، گوسفند، مرغ، اسب، الاغ، خوک)	---	PBP-S150 PBP-S151 PBP-S144

۱- محصول محور: آزمایشگاه جهت انجام کلیه آزمون‌های مندرج در استاندارد ویژگی‌های محصول، تایید صلاحیت شده است.

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

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

Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
1	Black Tea	✓		Specifications and test methods	---	INSO 623
2	Rice	✓		Specifications and test methods	---	INSO 127
3	Lentil	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 27
4	Chickpea	✓		Specifications and test methods	---	INSO 96
5	Fruit juices	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2685
6	Canned tuna in oil	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2870
7	Canned tomato paste		✓	Appearance Status of Packaging	---	INSO 761 Clause 8-4
				Appearance color		INSO 761 Clause 6-2
				Odor		INSO 761 Clause 8-1
				Taste		INSO 761 Clause 8-2
				Texture		INSO 761 Clause 6-2
				Whole grain		INSO 761 Clause 6-1
				The Remained Seed, Skin and Black Particles		INSO 761 Clause 8-3
Moldy	INSO 761 Clause 6-1					

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
7	Canned tomato paste		✓	Fullness	---	INSO 761 Clause 8-5
				Water-Soluble Solid Materials		INSO 761 Clause 8-6
				pH		INSO 761 Clause 8-7
				Foreign Materials		INSO 761 Clause 8-8
				Acid- insoluble ash		INSO 761 Clause 8-11
				Salt		ISIRI 116 Clause 8-9
				Insects		ISIRI 116 Clause 8-12
				Sand and Soil		ISIRI 116 Clause 8-13
				Starch		INSO 761 Clause 8-16-3
				Labeling		INSO 761 Clause 10
8	Canned pickled cucumbers		✓	Color		ISIRI 116 Clause 8-2
				Flavor and Odor		ISIRI 116 Clause 8-3
				Transparency		ISIRI 116 Clause 8-4
				Fullness		ISIRI 116 Clause 8-5

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
8	Canned pickled cucumbers		✓	Net Weight	---	ISIRI 116 Clause 8-6
				The Percentage of Drain Weight		ISIRI 116 Clause 8-7
				Non-uniformity in Size		ISIRI 116 Clause 8-8
				Salt		ISIRI 116 Clause 8-9
				Acidity measuring		ISIRI 116 Clause 8-10
				pH determination		ISIRI 116 Clause 8-11
				Insects		ISIRI 116 Clause 8-12
				Sand and Soil		ISIRI 116 Clause 8-13
				Sorbate Salt and Potassium Sorbate		ISIRI 3617
				Labeling		ISIRI 116 Clause 10
9	Canned beans in tomato sauce	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 1635
10	Canned green beans	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 119
11	Canned sweet corn	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2789
12	Canned tuna with mushroom	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10749

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
13	Canned mackerel fish in oil, sauce & brine	✓		Specifications and test methods	---	INSO 3033
14	Sodium carboxy methyl cellulose	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3376
15	Food grade Citric acid	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3381
16	Fish meal	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 722
17	Wheat		✓	Determination of moisture	---	ISIRI 2705
				Determination of weight loss (Besatz) of wheat		INSO 3003
				Determination of hidden insect infestation		INSO 3736
				Protein		INSO 19052
18	Wheat starch	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 381-1-INSO 381-A1
19	Corn starch	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 381-2
20	Rice starch	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 381-3
21	Potato starch	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 381-4
22	Skinned wheat	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2523
23	Wheat flour	✓		Specification and test methods	---	INSO 103
24	Corn	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10690-INSO 10690-A1

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
25	Split peas	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 97
26	Pizza sauce	✓		Specification and test methods	---	ISIRI 10224
27	Mayonnaise & Salad dressings	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2454 INSO 2454-A1
28	Raw Green coffee	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 589
29	Tomato sauce		✓	Color	---	INSO 2550 Clause 10-1
				Odor		INSO 2550 Clause 10-2
				Taste and Flavor		INSO 2550 Clause 10-3
				Texture		INSO 2550 Clause 10-4
				Seeds and Skin		INSO 2550 Clause 10-5
				Apperiance		INSO 2550 Clause 10-6
				Foreign material		INSO 2550 Clause 8-5
				Burnt Particles		INSO 2550 Clause 8-6
				Pests		INSO 2550 Clause 8-4
				Salt		INSO 116 Clause 8-9
Total Sugar	INSO 2685 Clause 7-13					

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date:2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
29	Tomato sauce		✓	Measurement of Acidity	---	INSO 2550 Clause 8-8
				Fullness		INSO 2550 Clause 10-7
				Water soluble Solids		INSO 2550 Clause 10-8
				pH determination		INSO 2550 Clause 10-9
				Insoluble ash in acid		INSO 2550 Clause 10-10
				Insects		INSO 116 Clause 8-12
				Sand and Soil		INSO 116 Clause 8-13
				Labeling		INSO 2550 Clause 12
30	Instant coffee mix powder	✓		Specifications and test methods	---	INSOI 11137 INSO 11137-A1 INSO 11137-A2
31	Cocoa mass	✓		Specifications and test methods	---	INSO 12358
32	Dates marmalad	✓		Specifications and test methods	---	INSO 8160
33	Cocoa powder	✓		Specifications and test methods	---	INSO 383
34	Cocoa beans	✓		Specifications and test methods	---	INSO 3208

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
35	Dates syrup	✓		Specifications and test methods	---	INSO 5075
36	Dates paste	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5720
37	Peyarom dates	✓		Specifications and test methods	---	INSO 5311 INSO 5311-A1
38	Sayer dates	✓		Specifications and test methods	---	INSO 285
39	Mozafati dates	✓		Specifications and test methods	---	INSO 395
40	Kabkab dates	✓		Specifications and test methods	---	INSO 803 INSO 803-A1
41	Shahani dates	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2510
42	Khase dates	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2710 INSO 2710-A1
43	Sayer dates for industrial purposes	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2496
44	Cake	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2553 INSO 2553-A1 INSO 2553-A2

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
45	Cookie		✓	Sensorial and appearance property	---	INSO 2554 Clause 8-1
				Determination of moisture content		ISIRI 2705
				Determination of the nitrogen content and calculation of the crude protein content- kjeldahl method		ISIRI 19052
				pH		INSO 37 Clause 9-3-2
				Insoluble ash in acid		INSO 2554 Clause 8-7
				Total sugar		INSO 2554 Clause 8-9
				Determination of raw fat and total fat		INSO 11691
				Determination of peroxide value - Iodometric (visual) endpoint determination		INSO 4179
				Acidity in extracted fat		INSO 2554 Clause 8-6
				Edible nuts		INSO 2554 Clause 8-13
				Inside weight to total weight		INSO 2554 Clause 8-14
Synthetic food colors in food- Identification by thin layer chromatography	INSO 2634					

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
45	Cookie		✓	Determination of benzoic acid and sorbic acid concentrations – High performance liquid chromatography method (HPLC)	---	ISIRI 11541
				Labeling		INSO 2554 Clause 11
46	Biscuit		✓	Apperiance	---	INSO 37 Clause 5-1-1
				Cclor		INSO 37 Clause 5-1-2
				Physical & sensorial property		INSO 37 Clause 9-1
				Moisture		INSO 37 Clause 9-3-1
				Determination of pH		INSO 37 Clause 9-3-2
				Determination of Peroxide		INSO 37 Clause 9-3-6
				Kreise		INSO 37 Clause 9-3-7
				Measurement of Acidity		INSO 37 Clause 9-3-5
				Total sugar		INSO 37 Clause 9-3-4
				Insoluble ash in acid		INSO 37 Clause 9-3-3
Measurement of Fat	INSO 37					

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
46	Biscuit		✓	Determination of crude fibre contents	---	Clause 9-3-12 ISIRI 3105
				Broken slices		INSO 37 Clause 5-2
				Synthetic food colors in food- Identification by thin layer chromatography		INSO 2634
				Labeling		INSO 37 Clause 11
				47		Wafer
48	Animal feeding stuffs- Soybean meal	✓		Specifications and test methods	---	INSO 800
49	Sausage		✓	Total protein in meat & meat products	---	ISIRI 924
				Determination of total fat content		ISIRI 742
				Determination of moisture		ISIRI 745
				Starch		ISIRI 2303 Attachment A
				Determination of total ash		ISIRI 744
				Sensorial property (organoleptic)		ISIRI 2303 Clause 6-2
				Unacceptable		

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/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
49	Sausage		✓	pH	---	ISIRI 1028
				Determination of chloride content - Part 1: Volhard method		ISIRI 741-1
				Determination of total phosphorus content		ISIRI 1134
				Determination of nitrite content		ISIRI 923
				Labeling		ISIRI 2303 Clause 9
50	Raw frozen hamburger		✓	Physical & sensorial property	---	INSO 2304 Clause 6-1
				Determination of moisture		ISIRI 745
				Total protein in meat & meat products		ISIRI 924
				Determination of total fat content		ISIRI 742
				Determination of total ash		ISIRI 744
				Starch		ISIRI 2303 Attachment A
				Determination of total phosphorus content		ISIRI 1134
				Labeling		INSO 2304 Clause 10
51	Prepared/semi-prepared to use frozen shrimp products	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 13962

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
53	Lime/ Lemon juice		✓	Total ash	---	ISIRI 2685 Clause 7-8
				Alkalinity		ISIRI 2685 Clause 7-9
				Determination of nitrogen content-Kjeldahl method		INSO 16986
				Fruit meat		ISIRI 2685 Clause 7-4
				Fullness		ISIRI 2685 Clause 7-3
				Total poly phenol		INSO 117 Clause 7-9-1
				pH		ISIRI 2685 Clause 7-10
				Determination of essential oils content		ISIRI 8688
				Synthetic food colors in food- Identification by thin layer chromatography		INSO 2634
				Determination of sorbic acid content		INSO 17372
				Labeling	INSO 117 Clause 9	
55	Vinega		✓	Sensorial property	---	ISIRI 1394 Clause 5-1
				Total acidity		ISIRI 1394 Clause 5-2
				Constant acidity		ISIRI 1394 Clause 5-3

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
52	Frozen breaded chicken product		✓	Physical & sensorial property	---	INSO 9868 Clause 5-1
				Total protein in meat & meat products		ISIRI 924
				Determination of total fat content		ISIRI 742
				Determination of total ash		ISIRI 744
				Determination of chloride content - Part 1: Volhard method		ISIRI 741-1
				pH		ISIRI 1028
				Determination of peroxide value		INSO 4179
				Determination of acid value and acidity		ISIRI 4178
	Labeling	INSO 9868 Clause 8				
53	Lime/ Lemon juice		✓	Physical & sensorial property	---	INSO 117 Clause 5-2-1
				Total solid soluble in water		INSO 117 Clause 5-2-1-5
				Total acidity		ISIRI 2685 Clause 7-11
				Determination of sulphur dioxide content		ISIRI 4308
				Ethyl alcohol		ISIRI 2685 Clause 7-14
				Formalin		ISIRI 2685 Clause 7-12

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
55	Vinegar		✓	Total solid soluble	---	ISIRI 1394 Clause 5-4
				Total sugar		ISIRI 1394 Clause 5-5
				Remained alcohol		ISIRI 1394 Clause 5-7
				Salt		ISIRI 355 Clause 11-2
				Sulfur dioxide content		ISIRI 1394 Clause 5-9
				Oxidation value		ISIRI 1394 Clause 5-10
				Fullness		ISIRI 355 Clause 12-2
				Labeling		ISIRI 355 Clause 13
56	Pepper, whole or ground- Black Pepper	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 251-1
57	Laurel, Whole and ground leaves	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2275
58	Cassia, Chinese type, Indonesian type and Vietnamese type	✓		Specifications and test methods	---	INSO 3715
59	Cinnamon	✓		Specifications and test methods	---	INSO 799
60	Food Grade Iodized Salt	✓		Specifications and test methods	---	INSO 1195

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
61	Food Salt	✓		Specifications and test methods	---	INSO 26
62	Turmeric- whole or ground (powdered)	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 252
63	Frozen carrots	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5170
64	Frozen (sweet Corn) Corn-on-the-Cob	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5584
65	Frozen whole kernel corn	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5585
66	Frozen Fruits- Sweet cherry and sour cherry	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 6124
67	Pineapple juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10241
68	Mango juice	✓		Specifications and test methods	---	INSO 10554 INSO 10554-A1
69	Guava Fruit Juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12346
70	Grape juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 1634
71	Grapefruit juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2614
72	Pomegranate juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2616 ISIRI 2616-A1

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
73	Orange syrup	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2735 INSO 2735-A1
74	Lemon syrup	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2736
75	Black cherry juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3032 ISIRI 3032-A1
76	Mixed fruit juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3687
77	Orange juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 507
78	Apple juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 365
79	Peach, plum, pear, apple, apricot nectars	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2613
80	Guava nectar	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9410
81	Pineapple nectar	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10498 INSO10498-A1
82	Orange nectar	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3137
83	Mango nectar	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9405 ISIRI 9405-A1 INSO 9405-A2

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
84	Black cherry nectar	✓		Specifications and test methods	---	INSO 10526
85	Mix fruits nectar	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3688
86	Strawberry nectar		✓	Color	---	ISIRI 2685 Clause 7-1
				Taste & odor		ISIRI 2685 Clause 7-1
				Foreign material		ISIRI 2685 Clause 7-2
				Fruit meat		ISIRI 2685 Clause 7-4
				Solid soluble material in water		ISIRI 2685 Clause 7-6
				Added sugar (sucrose)		ISIRI 2685 Clause 7-13
				Total solids		ISIRI 2685 Clause 7-7
				Total ash		ISIRI 2685 Clause 7-8
				Ash alkalinity		ISIRI 2685 Clause 7-9
				Total acidity		ISIRI 2685 Clause 7-11
				pH		ISIRI 2685 Clause 7-10
				Ethyl alcohol		ISIRI 2685 Clause 7-14
Formalin	ISIRI 2685 Clause 7-12					

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/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
86	Strawberry nectar		✓	Sulfur dioxide content	---	ISIRI 4308
				Fullness		ISIRI 2685 Clause 7-3
				Labeling		ISIRI 4712 Clause 6
87	Concentrated pineapple juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 11768 ISIRI 11768-A1 INSO 11768-A2
88	Concentrated Orange juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 4083
89	Concentrated grape fruit juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 6268
90	Purees of peach, apricot, pear, red plum, yellow plum, apple, kiwi	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 11692 ISIRI 11692-A1
91	Concentrated Pear juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5514 ISIRI 5514-A1
92	Concentrated grape juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2615
93	Beverages- Black plum juice concentrated	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5882
94	Concentrated Pomegranate juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5662 INSO 5662-A1

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/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
95	Concentrated strawberry juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10073
96	Concentrated mango juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 11072 INSO11072-A1
97	Concentrated Sour cherry juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5528
98	Canned Sour Cherries	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2485-5
99	Canned Apricot	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2485-4
100	Canned pears	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2485-3
101	Canned Peach	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2485-8
102	Canned grapefruit	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10088
103	Canned apple	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10757
104	Canned tangerine	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5086
105	Canned orange	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 6956
106	Canned strawberry	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9367
107	Canned pineapple	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12179- ISIRI 12179-A1

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
108	Sugar Free Canned Fruits	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12735
109	Canned kiwi	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 4776
110	Canned cherry	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9720
111	Fruit drinks (non-carbonated)	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2837- INSO 2837- A1
112	Malt beverage		✓	Apperiance	---	ISIRI 2279 Clause 5-4-1
				Taste & odor		ISIRI 2685 Clause 7-1
				Color		ISIRI 2685 Clause 7-1
				CO ₂		ISIRI 1249 Clause 6-2-4
				Foreign material		ISIRI 1249 Clause 6-2-5
				Fullness		ISIRI 1249 Clause 6-2-6
				Specific gravity		ISIRI 2280 Clause 4-2-6
				pH		ISIRI 2280 Clause 4-2-7
				Solid soluble material in water		ISIRI 2280 Clause 4-2-8
Total solids	ISIRI 2280 Clause 4-3-1					

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
112	Malt beverage		✓	Total ash	---	ISIRI 2280 Clause 4-3-2
				Total acidity		ISIRI 2280 Clause 4-3-3
				Reduced sugar		ISIRI 2685 Clause 7-13-5
				Total sugar		ISIRI 2685 Clause 7-13-6
				Ethylic alcohol		ISIRI 2685 Clause 7-14
				Sulfur dioxide content		ISIRI 4308
				Labeling		ISIRI 2279 Clause 11
113	Carbonated soft drink		✓	Apperiance	---	INSO 1250 Clause 6-1
				color		INSO 1250 Clause 6-2
				Taste & odor		INSO 1250 Clause 6-3
				Solid soluble material in water		ISIRI 1249 Clause 1-3-6
				Total solids		ISIRI 1249 Clause 3-3-6
				Total sugar		ISIRI 1249 Clause 6-3-6
				Total acidity		ISIRI 1249 Clause 5-3-6
pH	ISIRI 1249 Clause 2-3-6					

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
113	Carbonated soft drink		✓	CO ₂	---	ISIRI 1249 Clause 4-2-6
				Caffeine		ISIRI 1249 Clause 9-3-6
				Determination of acesulfame-k, aspartame and saccharin by high performance liquid chromatographic methods		INSO 11130
				Fullness		ISIRI 2685 Clause 7-2
				Labeling		INSO 1250 Clause 13
114	Canned Tomato	✓		Specifications and test methods	---	INSO 1114
115	Canned Green peas	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 118
116	Canned mushrooms	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2871
117	Canned tomato and eggplant in oil	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12238
118	Canned khoresh-t ghormeh Sabzi	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 4293
119	Canned mixed vegetable	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5663
120	Canned sturgeons	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 6810
121	Abgoosht canned	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 7305

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
122	Processed olive	✓		Specifications and test methods	---	INSO 8692
123	Baby corn canned	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12178
124	Seeded raisin for industrial uses	✓		Specifications and test methods	---	INSO 3387
125	Seedless raisin	✓		Specifications and test methods	---	INSO 17
126	Seeded raisin	✓		Specifications and test methods	---	INSO 545
127	Green raisin	✓		Specifications and test methods	---	INSO 3122
128	Cumin	✓		Specifications and test methods	---	INSO 14
129	Black caraway and blond caraway	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 1186
130	Dried banana and banana chips	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 11079
131	Dried mango	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 11080
132	Dried pineapple	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 11082
133	Dried coconut	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 11237
134	Dried peaches	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12
135	Dried guava	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12344

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
136	Dried persimmon	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12584
137	Dried fig	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 226
138	Dried cherry	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2341
139	Agar food grade	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2872
140	Dextrin Food Grade	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5009
141	Modified Starch	✓		Specifications and test methods	---	INSO 19623
142	Potassium sorbate food grade	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3617
143	Soy protein products		✓	Unacceptable	---	INSO 3332 Clause 7-1
				Physical tests		INSO 3332 Clause 7-2
				Determination of moisture content – reference method		ISIRI 2705
				Determination of the nitrogen content and calculation of the crude protein content		INSO 19052
				Determination of ash yield by incineration		ISIRI 2706
				Insoluble ash in acid		INSO 37 Clause 9-3-3
Determination of raw fat & total fat	INSO 691					

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
143	Soy protein products		✓	Determination of crude fibre contents	---	INSO 3105
				pH		INSO 37 Clause 9-3-3
				Urease activity		INSO 3332 Clause 7-3-8
				Labeling		INSO 3332 Clause 9
144	Mixed pickle	✓		Specifications and test methods	---	INSO 9442
145	Shallot pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9443
146	Mushroom pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9444 INSO 9444-A1
147	Cabbage pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9445
148	Pickled garlic	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9446
149	Pepper pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 9447 INSO 9447-A1
150	Grape pickle	✓		Specifications and test methods	---	INSO 17227
151	Beetroot pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 4657
152	Date pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 11953

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
153	Limon pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 13636
154	Sour cherry pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 13867
155	Gumbo pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 13868
156	Onion pickle	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 13869
157	Mango pickle	✓		Specifications and test methods	---	INSO 21107
158	Foodgrade sodium benzoate	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3562
159	Sodium bicarbonate food grade	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 4270
160	Ascorbic acid	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3444
161	Green Tea		✓	Unacceptable	---	INSO 10768 Clause 7-1
				Color		INSO 10768 Clause 7-1
				Taste & odor		INSO 10768 Clause 7-3
				Foreign material		INSO 10768 Clause 7-4
				Stale		INSO 10768 Clause 7-5
				Mold & burned stuff		INSO 10768 Clause 7-6

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
161	Green Tea		✓	musty	---	INSO 10768 Clause 7-7
				Tea - Preparation of liquor for organoleptic evaluation and testing		ISIRI 5608
				Determination of loss in mass at 103°C		ISIRI 3276
				Determination of tea total ash		ISIRI 3273
				Determination of soluble and insoluble ash in water		ISIRI 3275
				Content of insoluble ash in acid		ISIRI 3278
				Determination of crude fibre content		ISIRI 3394
				Determination of water extract		ISIRI 3320
				Determination of ash soluble alkalinity in water		ISIRI 3274
				Determination of caffeine content - Method using high-performance liquid chromatography (HPLC)		INSO 10244
				Determination of total polyphenol		INSO 8986-1
				Ratio of total catechins to polyphenol		INSO 10768 Clause 7-20
Labeling	INSO 10768 Clause 9					

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT
Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
162	Flavoured Tea	✓		Specifications and test methods	---	INSO 17226 INSO17226-A1
163	Bag Tea	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3119 INSO3119-A1
164	Instant Tea	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 4104
165	Sour Tea	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10769
166	White Tea		✓	Unacceptable	---	INSO 19047 Clause 7-1
				Determination of loss in mass		ISIRI 3276
				Total ash in tea		ISIRI 3273
				Determination of soluble and insoluble ash in water		ISIRI 3275
				Content of insoluble ash in acid		ISIRI 3278
				Determination of crude fibre content		ISIRI 3394
				Determination of water extract		ISIRI 3320
				Determination of ash soluble alkalinity in water		ISIRI 3274
				Determination of caffeine content - Method using high-performance liquid chromatography (HPLC)		INSO 10244
Tea - Preparation of liquor for organoleptic evaluation and testing	ISIRI 5608					

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
166	White Tea		✓	Determination of total poly phenol	---	INSO 8986-1
				Ratio of total catechins to poly phenol		INSO 19047 Clause 7-14
				Labeling		INSO 19047 Clause 9
167	Beans	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 38
168	Mung bean	✓		Specifications and test methods	---	INSO 99
169	Broad bean	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 98
170	Peanut	✓		Specifications and test methods	---	INSO 3416
171	Peas Seed		✓	Unacceptable	---	ISIRI 3197 Clause 5-1
				Foreign material		ISIRI 3197 Clause 8-2
				Content of moisture		ISIRI 3197 Clause 8-3
172	Cashew kernel	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5200 INSO 5200-A1
173	Processed sunflower seed		✓	Unacceptable	---	INSO 16028 Clause 11-3-1
				Taste & odor		INSO 16028 Clause 11-3-2
				pest		INSO 16028 Clause 11-3-3

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
173	Processed sunflower seed		✓	Remind herbal material	---	INSO 16028 Clause 11-3-4
				Other seeds		INSO 16028 Clause 11-3-5
				Burned seeds		INSO 16028 Clause 11-3-6
				Immature & hollow seeds		INSO 16028 Clause 11-3-7
				Broken seeds		INSO 16028 Clause 11-3-8
				Salt		INSO 218 Clause 7-10
				Determination of moisture		INSO 672
				Labeling		INSO 16028 Clause 13
174	Traditional breads	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2628
175	Puffed products based on cereal grit and flour		✓	Physical status	---	INSO 2880 Clause 6-2-1
				Determination of moisture content -reference method		ISIRI 2705
				Determination of raw fat & total fat		INSO 11691
				Determination of the nitrogen content and calculation of the crude protein content		INSO 19052
				Peroxide		INSO 37 Clause 9-3-6

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
175	Puffed products based on cereal grit and flour		✓	Ash insoluble in acid	---	INSO 37 Clause 9-3-3
				Extracted fat acidity		INSO 37 Clause 9-3-5
				Salt		INSO 2880 Clause 8-8
				Synthetic food colors in food- Identification by thin layer chromatography		INSO 2634
				Determination of total volatile nitrogen content		ISIRI 9626
				Acidity		INSO 2880 Clause 8-12
				Simple sugar		INSO 2880 Clause 6-2-2
	Labeling	INSO 2880 Clause 10				
176	Cardamom	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 320-1
177	Cardamom seeds	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 320-2
178	Ginger	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 536
179	Flour (coconut powder)	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 3461
180	Grated desiccated coconut	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 8690

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Handwritten signature: A.R. Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran



مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
181	Sesame seed	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 323-INSO 323-A1
182	Processed Sesame		✓	unacceptables	---	ISIRI 12345 Clause 1-7
				Taste & odor		ISIRI 12345 Clause 3-7
				uniformity		ISIRI 12345 Clause 4-7
				Herbal reminds		ISIRI 12345 Clause 5-7
				Defect seeds		ISIRI 12345 Clause 6-7
				Determination of moisture and volatile matter content		ISIRI 8034
				Total ash		INSO 2462 Clause 4-6
				salt		ISIRI 12345 Clause 7-9
				Determination of Insoluble ash in hydrochloric acid		ISIRI 414
				Proxide of extracted oli		INSO 37 Clause 9-3-6
				Determination of fat acidity		ISIRI 8617
				kreise		INSO 37 Clause 9-7-3
Labeling	ISIRI 12345 Clause 9					

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
195	Processed Pumpkin seed		✓	Unacceptables	---	INSO 16030 Clause 7
				Taste & odor		INSO 16030 Clause 11-3-2
				Pests		INSO 16030 Clause 11-3-3
				Herbal remained		INSO 16030 Clause 11-3-4
				Other seeds		INSO 16030 Clause 11-3-5
				Burned seeds		INSO 16030 Clause 11-3-6
				Unmatured and hollow seeds		INSO 16030 Clause 11-3-7
				Broken seeds		INSO 16030 Clause 11-3-8
				Determination of moisture		INSO 672
				Salt		INSO 218 Clause 7-1
				Labeling		INSO 16030 Clause 13
196	Sesamum meal	✓		Specifications and test methods	---	INSO 277
197	Cotton Meal	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 278
198	Peanut brain meal- Animal feed and poultry	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 804

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
199	Animal feeding stuffs- Wheat Bran	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2342
200	Shell powder	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 2473
201	Canned tuna in salt water	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 6952 INSO 6952-A1
202	Canned sturgeon	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 6810
203	Concentrated Cranberry juice	✓		Specifications and test methods	---	INSO 17029
204	Concentrated Bitter Orange Juice	✓		Specifications and test methods	---	INSO 17032
205	Concentrated Sour cherry juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 5528
206	Concentrated grape fruit juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 6268
207	Concentrated strawberry juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10073
208	Sour orange	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10225
209	Apricot juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 10499
210	Concentrated Barberry Juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 12949 INSO 12949-A1 INSO 12949-A2

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
211	Aloe vera drink	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 14660
212	Concentrated cherry juice	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 6801
213	Carbonated fruit juices, fruit nectars, fruit base drinks	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 14345
214	Grape fruit nectar	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 14346
215	Pomegranate nectar	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 14347
216	Aloe Vera Nectar	✓		Specifications and test methods	---	INSO 14658
217	Cornelian Cherry nectar and Cranberry nectar	✓		Specifications and test methods	---	ISIRI 17031 INSO17031-A1
218	Barberry nectar	✓		Specifications and test methods	---	INSO 17523
219	Grape nectar	✓		Specifications and test methods	---	INSO 17525
220	Passion fruit nectar	✓		Specifications and test methods	---	INSO 19920
221	Animal feeding stuffs- Maize grain	✓		Specifications and test methods	---	INSO 1445- INSO 1445-A1
222	Fruit and vegetable products		✓	Determination of benzoic acid and sorbic acid concentrations - High performance liquid chromatography method	---	ISIRI 11541

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT
Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
223	Foods		✓	Determination of acesulfame-k, aspartame and saccharin by high performance liquid chromatographic method	---	ISIRI 11130
				Determination of Lead, Cadmium, Copper, Iron, Zinc Content in Foods- Atomic absorption spectrophotometry (Flame)	Pb ≥ 0.30 ppm	ISIRI 9266
					Cd ≥ 0.035 ppm	
				Determination of Lead, Cadmium, Copper, Iron, Zinc Content in Foods - Atomic absorption spectrophotometry (Flame)	Cu ≥ 0.11 ppm	
					Fe ≥ 0.59 ppm	
					Zn ≥ 0.085 ppm	
Determination of Lead, Cadmium, Copper, Iron, Zinc Content in Foods - Atomic absorption spectrophotometry (Graphite furnace)	Pb ≥ 4.35 ppb					
	Cd ≥ 0.037 ppb					
	Cu ≥ 0.015 ppm					
Determination of Arsenic Content in Foods - Atomic absorption spectrophotometry with Hydride Method	As ≥ 0.85 ppb	INSO 16722				

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
223	Foods		✓	Determination of Mercury Content in Foods –Flameless Atomic absorption spectrophotometry (Cold Vapor)	Hg \geq 0.20 ppb	PBP-S059
				Canned foods- Determination of Tin -Using flame atomic absorption spectrophotometric method (Flame)	Sn \geq 1.89 ppm	ISIRI 9265
				Determination of Tin Content in foods -Using flame atomic absorption spectrophotometric method (Flame)	Sn \geq 1.89 ppm	PBP-S054
				Determination of Nickel Content in foods -Using flame atomic absorption spectrophotometric method (Flame)	Ni \geq 0.23 ppm	PBP-S056
				Determination of Nickel Content in foods -Using flame atomic absorption spectrophotometric method (Graphite furnace)	Ni \geq 0.0042 ppm	
				Determination of hydride-reactive arsenic compounds in rice by atomic absorption spectrometry (Hydride-AAS) following acid extractions (Flame & Hydride)	As (inorganic) \geq 1.30 ppb	INSO 15549

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



NACI
National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
223	Foods		✓	Determination of acesulfame-k, aspartame and saccharin by high performance liquid chromatographic methods	≥ 10 ppm	ISIRI 11130
224	Water		✓	Determination of Lead, Cadmium, Chromium, Copper, Iron, Manganese, Nickel, Zinc, Antimony, Aluminum, Molybdenum, Vanadium using atomic Absorption spectrometry (Graphite furnace)	Pb ≥ 5.53 ppb	ISIRI 11894
					Cd ≥ 0.43 ppb	
					Cr > 7.40 ppb	
					Cu ≥ 4.47 ppb	
					Fe ≥ 28.48 ppb	
					Mn > 5.88 ppb	
					Ni ≥ 5.61 ppb	
					Zn ≥ 94.80 ppb	
					Al ≥ 15.76 ppb	
Mo ≥ 9.02 ppb						
V ≥ 15.73 ppb						
				Determination of Calcium and	Ca ≥ 1.48	INSO 16517

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
224	Water		✓	Magnesium-Atomic absorption spectrometric method content (Flame)	ppm Mg \geq 0.26 ppm	INSO 16517
				Determination of Mercury (cold vapor)	Hg \geq 2.39 ppb	
				Determination of Arsenic and Antimony, Method using hydride generation atomic absorption spectrometry (Flame & Hydride)	As \geq 2.17 ppb Sb \geq 3.46 ppb	INSO 19155-2
225	Milk and milk products		✓	Determination of aflatoxin M1 by HPLC method and immunoaffinity column clean up-Test method	\geq 0.02 ppb	ISIRI 7133
				Determination of aflatoxin M1 by HPLC method and immunoaffinity column clean up-Test method (Amendment No.1)		INSO 7133-A1
				Enumeration of colony-forming units of yeasts and/or moulds-colony -Count technique at 250C	---	ISIRI 10154
				Enumeration of Presumptive Esherichia coli- Most probable number (MPN)		INSO 5234

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
226	Milk & Milk Products- Butter		✓	Determination of aflatoxin M1 level in butter by immunoaffinity column clean-up using High Performance Liquid Chromatography (HPLC)- Test method	≥ 0.03 ppb	INSO 14770
227	Cereal and cereal's products		✓	Determination of ochratoxin A by HPLC method and immunoaffinity column clean up-Test method	≥ 0.7 ppb	ISIRI 9238
				Determination of ochratoxin A by HPLC method and immunoaffinity column clean up-Test method (Amendment No.1)		INSO 9238-A1
				Determination of zearalenon by HPLC method and immunoaffinity column clean up-Test method	≥ 60 ppb	ISIRI 9239
				Determination of zearalenon by HPLC method and immunoaffinity column clean up-Test method (Amendment No.1)		INSO 9239-A1

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451
Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
227	Cereal and cereal's products		✓	Determination of Deoxynivalenol – Clean-up by immunoaffinity column with high performance liquid chromatographic – Test method	≥ 300 ppb	ISIRI 9240
				Determination of deoxynivalenole by HPLC method and DONSPE column clean up-Test method	≥ 825 ppb	ISIRI 10215
				Determination of deoxynivalenole by HPLC method and DONSPE column clean up-Test method (Amendment No.1)		INSO 10215-A1
228	Apple juice and apple juice products		✓	Determination of patulin in Apple juice and apple juice products by high performance liquid chromatographic methods	≥ 10 ppb	ISIRI 7438
229	Dried fruits		✓	Determination of Ochratoxin A by HPLC method and immunoaffinity column clean up-Test method	≥ 5 ppb	ISIRI 9237
				Determination of Ochratoxin A by HPLC method and immunoaffinity column clean up-Test method (Amendment No.1)		INSO 9237-A1

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
230	Food and feed stuffs		✓	Determination of aflatoxins B&G by HPLC method using immunoaffinity column clean up-Test method	B1 ≥ 1 ppb B2 ≥ 0.2 ppb	ISIRI 6872
				Determination of aflatoxins B&G by HPLC method using immunoaffinity column clean up-Test method (Amendment No.1)	G1 ≥ 1 ppb G2 ≥ 0.2 ppb	INSO 6872-A1
231	Fish and fish products		✓	Determination of Histamine in fish and fish products with HPLC	≥ 20 ppm	INSO 22346
232	Fruit and vegetable products		✓	Determination of benzoic acid and sorbic acid concentration by high performance liquid chromatographic methods	≥ 5 ppm	ISIRI 11541
233	Coffee and coffee products		✓	Determination of the caffeine content using high performance liquid chromatographic methods	≥ 0.1 w/v%	ISIRI 11242
234	Tea and instant tea		✓	Determination of the caffeine content using high performance liquid chromatographic methods	≥ 0.1 w/v%	ISIRI 10244

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
235	Foods of plant origin		✓	Determination of pesticide residues using GC-MS and/or GMS/MS following acetonitrile extraction/partitioning and cleanup by dispersive SPE- QuEChERS-method	Appendix A	INSO 17026
236	Filling metal cans		✓	Metal can – food stuff and nonfood Stuff test methods	---	ISIRI 2327
				Packaging - Organic can coating for metal – Packaging Test methods		INSO 2509
237	Microbiology of the food chain		✓	Horizontal methods for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae - Part 1: Detection of Enterobacteriaceae	---	INSO 2461-1
				horizontal methods for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae -Part 2 : Colony-count method		INSO 2461-2

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation

NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
237	Microbiology of the food chain		✓	Horizontal method for the determination of Vibrio spp. - Part 1: Detection of potentially enteropathogenic Vibrio parahaemolyticus, Vibrio cholerae and Vibrio vulnificus	---	INSO 9667-1
				Horizontal method for the enumeration of microorganisms -Part 1: Colony count at 30° C by the pour plate technique		INSO 5272-1
				Horizontal method for the enumeration of microorganisms -Part 2: Colony count at 30° C by the surface plating technique		INSO 5272-2
				Horizontal method for the detection, enumeration and serotyping of Salmonella- Part 1: Detection of Salmonella spp.		INSO 1810-1

A.R. Khakifirooz

NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
238	Microbiology of food and animal feeding stuffs		✓	Enumeration of psychrotrophic Microorganisms - Test method	---	ISIRI 2629
				Detection and enumeration of Enterococcus in food		ISIRI 2198
				Horizontal method for the enumeration of yeasts and moulds -Part 1 : Colony count technique in products with water activity greater than 0.95		ISIRI 10899-1
				Horizontal method for the enumeration of yeasts and moulds - Part 2 : Colony count technique in products with water activity less than or equal to 0.95		ISIRI 10899-2
				enumeration of Yeast and mould-Colony count technique in products with water activity Less than or equal to 0.60		INSO 10899-3
				Horizontal method for the enumeration of sulfite-reducing bacteria growing under anaerobic conditions		ISIRI 9432

A.R. Khakifirooz

NACI-PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
238	Microbiology of food and animal feeding stuffs		✓	Detection and enumeration of presumptive Escherichia coli - Most probable number technique	---	ISIRI 2946
				Horizontal method for the enumeration of coliforms – Colony-count technique		ISIRI 9263
				Horizontal method for the detection and enumeration of coliforms – Most probable number technique		ISIRI 11166
				Horizontal method for enumeration of clostridium perfringens Colony-count technique		ISIRI 2197
				Enumeration of coagulase – Positive staphylococci (staphylococcus aureus and other species) – Test method Part 1: Technique using baird – parker agar medium		ISIRI 6806-1

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
238	Microbiology of food and animal feeding stuffs		✓	Horizontal method for the enumeration of positive Staphylococci -coagulase (Staphylococcus aureus and other species)- Part 3 :Detection and MPN technique for low numbers	---	ISIRI 8606-3
				Horizontal method for the enumeration of presumptive Bacillus cereus - Colony-count technique at 30°C-Test method		ISIRI 2324
				Osmophilic yeasts - Enumeration method		ISIRI 3196

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
238	Microbiology of food and animal feeding stuffs		✓	Horizontal method for detection and enumeration of listeria monocytogenes Part 1: Detection method	---	ISIRI 8035-1
				Method of enumeration and determination of fungi mycelium in fruits and their products		ISIRI 4405
				Method of determination of fungi mycelium by Howard Mould counting chamber		ISIRI 3767
				Determination of Parasite Egg		PBP-S139
239	Malt beverage		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1
				Enumeration of Acid-resistant bacteria		INSO 6307 Annex A
				Enumeration of Moulds & Yeasts		ISIRI 10899-1

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
240	Fruit juice and fruit juice products		✓	Enumeration of Acid-resistant bacteria	---	INSO 3414 Annex A
				Enumeration of Lactic acid bacteria		ISIRI 4721
				Enumeration of Moulds & Yeasts		ISIRI 10899-1
				Enumeration of Aerobic bacteria		INSO 5272-1
				Enumeration of Coliform		ISIRI 9263, ISIRI 11166
				Enumeration of Reducing sulfite bacteria		ISIRI 9432
241	Microbiological Canned food		✓	Commercial sterility- Specification and test methods	---	INSO 2326
242	Citric acid		✓	Citric acid- Food grade- Specifications and test methods- Endotoxin test	Sensitivity 0.25 EU/ml	PBP-S120
243	Type of foods		✓	Enumeration Of mesophilic Lactic acid Bacteria in food stuffs - colony count Technique at 30°C	---	ISIRI 4721
				Thermophilic anaerobic spore formers- Detection method		ISIRI 2630

A.F. 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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
244	mayonnaise sauce and salad sauce	✓		Specifications and test methods	---	INSO 2965, INSO 2965-A1
245	Tomato sauce (Ketchup)		✓	Enumeration of Acid-resistant bacteria	---	ISIRI 8897 Clause 10-1
				Enumeration of Moulds		ISIRI 10899-1
				Enumeration of Yeasts		
				Determination of fungi mycelium		ISIRI 3767
246	Natural mineral water		✓	Enumeration of Coliform	---	INSO 3760-1
				Enumeration of Escherichia coli		
				Enumeration of Intestinal enterococci		ISIRI 7724-2
				Enumeration of Pseudomonas aeruginosa		ISIRI 8869
				Enumeration of Spores of Sulfite - reducing Anaerobes (clostridia)		ISIRI 5353
				Enumeration of culturable micro-organisms from springs at 22°C		INSO 5271

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/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
246	Natural mineral water		✓	Enumeration of culturable micro-organisms from springs at 37°C	---	INSO 5271
247	Packaged drinking water		✓	Enumeration of Coliform	---	INSO 3760-1
				Enumeration of Esherichia coli		ISIRI 7724-2
				Enumeration of Intestinal enterococci		ISIRI 8869
				Enumeration of Pseudomonas aeruginosa		INSO 5271
				Enumeration of culturable micro-organisms from springs at 22°C		INSO 5271
248	Concentrated fruit and vegetable juices		✓	Enumeration of Aerobic bacteria	---	INSO 5272-1
				Enumeration of Acid-resistant bacteria		INSO 6332 Annex A
				Enumeration of Moulds		ISIRI
				Enumeration of Yeasts		10899-2

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/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
249	White & brown sugar, lump & liquid sugar, artificial & natural sweeteners		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1
				Enumeration of Moulds & Yeasts		INSO 10899-3
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Detection of Enterobacteriaceae		INSO 2461-1
				Enumeration of Osmophilic yeasts		ISIRI 3196
250	Cereal & grains flour, flour & soya protein, peeled cereal, fin & bulgur Cereal, non fermented pasty product		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1,2
				Enumeration of Coliform		ISIRI 9263, ISIRI 11166
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Detection of Salmonella		INSO 1810-1
				Enumeration of Bacillus cereus		ISIRI 2324
				Enumeration of Moulds		INSO 2393 Clause 7-9
				Detection of Staphylococcus aureus		ISIRI 6806-3

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
251	Types of diapers, Sanitary napkins, sanitary pads and ground cloth		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 4782-1
				Detection of Esherichia coli		INSO 1830-2 Clause 7-3-2
				Detection of Pseudomonas aeruginosa		INSO 1830-2 Clause 7-3-3
				Detection of Staphylococcus aureus		INSO 1830-2 Clause 7-3-4
252	Types of Pulp, Types of sanitary paper products (roll or box)		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 4782-1
				Detection of Esherichia coli		INSO 4778 Clause 8-3-2
				Detection of Pseudomonas aeruginosa		INSO 4778 Clause 8-3-3
				Detection of Staphylococcus aureus		INSO 4778 Clause 8-3-4
253	Pulp paper and board		✓	Enumeration of bacteria and bacterial spores based on disintegration	---	INSO 4782-1
254	Types of cereal s and pulses grains		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1,2
				Enumeration of Reducing sulfite bacteria		ISIRI 9432

A.R. Khabifirooz
NACI PRESIDENT

A.R. Khabifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



National Accreditation Center of Iran
مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
254	Types of cereal s and pulses grains		✓	Enumeration of Bacillus cereus	---	ISIRI 2324
				Enumeration of Moulds		INSO 10899-3
255	Carbonated soft drink		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1
				Enumeration of Acid-resistant bacteria		INSO 3845 Annex A
				Enumeration of Moulds & Yeasts		ISIRI 10899-1
256	Lemon juice		✓	Microbiological specification and test methods	---	ISIRI 8788
				Enumeration of Acid-resistant bacteria		ISIRI 8788 Clause 9-1-1
				Enumeration of Moulds		ISIRI 8788 Clause 9-1-2
				Enumeration of Yeasts		ISIRI 8788 Clause 9-1-3
257	Jam- marmalade - jellies		✓	Enumeration of Acid-resistant bacteria	---	INSO 8898 Clause 7-1-4
				Enumeration of Lactic acid bacteria		INSO 8898 Clause 7-1-5

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/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
257	Jam- marmalade - jellies		✓	Enumeration of Moulds	---	ISIRI 10899-2
				Enumeration of Yeasts		
258	Types of spices		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1,2
				Enumeration of Coliform		ISIRI 9263
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Enumeration of Bacillus cereus		ISIRI 2324
				Enumeration of clostridium perfringens		ISIRI 2197
				Enumeration of Moulds		ISIRI 10899-1,2
				Detection of Parasite Egg		PBP-S 139
259	Types of tea		✓	Total count of microorganisms		INSO 5272-1,2
				Enumeration of Coliform		ISIRI 9263,11166
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Enumeration of Moulds		INSO 10899-3
				Detection of Intestinal enterococci		ISIRI 2198

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/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
260	Cocoa powder and cocoa products		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1
				Enumeration of Enterobacteriaceae		INSO 2461-1
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Enumeration of Moulds & Yeasts		INSO 10899-3
				Detection of Salmonella		INSO 1810-1
261	Coffee and Coffee products		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1
				Enumeration of Enterobacteriaceae		INSO 2461-1, 2
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Enumeration of Moulds & Yeasts		INSO 10899-3
262	Soft packed dates		✓	Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1,2
				Enumeration of Enterobacteriaceae		INSO 2461-1, 2
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Enumeration of Moulds		INSO 10899-2
				Enumeration of Yeasts		

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/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
263	Dry and semi dry date		✓	Total count of microorganisms	---	INSG 5272-1
				Enumeration of Coliform		ISIRI 11166
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Enumeration of Moulds		INSO 10899-3
				Detection of Intestinal enterococci		ISIRI 2198
264	Pastry and confectionery products		✓	Enumeration of Enterobacteriaceae	---	INSO 461-1, 2
				Detection of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Detection of Salmonella		INSO 1810-1
				Detection of Staphylococcus aureus coagulase Positive		ISIRI 6806-3
				Enumeration of Bacillus cereus		ISIRI 2324
				Enumeration of Moulds		INSO 10899-3
265	Red meat - Carcasses, minced red meat		✓	Enumeration of Total count of microorganisms	---	INSO 5272-1,2
				Enumeration of Esherichia coli		ISIRI 2946
				Detection of Salmonella		INSG 1810-1

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/451

Initial Accreditation Date and

Place: 2013.12.22- Tehran

Renewal Date: 2020.09.07

Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
265	Red meat - Carcasses, minced red meat			Detection of Staphylococcus coagulase Positive	---	ISIRI 6806-1
266	Cosmetics product		✓	Enumeration of Aerobic mesophilic bacteria	---	INSO 11804
				Detection of Escherichia coli		INSO 9933
				Detection of Pseudomonas aeruginosa		INSO 9793
				Detection of Staphylococcus aureus		INSO 9934
				Detection of Candida albicans		INSO 9607
				Enumeration of Moulds Enumeration of Yeasts		INSO 11169
267	Corn, Rice, Soya and their products		✓	Methods of analysis for the detection of genetically modified organisms and derived products- Qualitative nucleic acid based methods	---	INSO 10763 INSO 9617
268	Fish and Canned Fish		✓	Detection of tuna fish by PCR	---	INSO 12046 PBP-S150 PBP-S152

A.R. Khakifirooz
NACI PRESIDENT

Khakifirooz



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran



Identification Number of Accreditation
NACI/Lab/451

Initial Accreditation Date and Place: 2013.12.22- Tehran
Renewal Date: 2020.09.07
Expiry Date: 2025.09.07

Laboratory Accreditation Certificate

Annex

Accreditation Scope of Parsian Behineh Payesh Laboratory

No.	Product Name	Product oriented ¹	Test oriented ²	Test title	Applicable Range	Reference
269	Meat and meat products		✓	Detection of animal-derived materials in meat and meat products (cattle, sheep, chicken, horse, donkey, pig) by Polymerase Chain Reaction method	---	PBP-S150 PBP-S152

- 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

Khakifirooz