



ISO/IEC 17025:2017  
ISO/IEC 17020: 2012, Type A

מעבדות בדיקה  
פעילות פקוח

## תעודת הסמכה מס' 450 מכון התקנים הישראלי-ענף רכב וחלפים

כתובת אתר ייחוס: רח' חיים לבנון 42, תל אביב, 6997701

עד יום: 11.03.2026

בתוקף מיום: 22.01.2024

הארגון נבדק ונבחן על ידי הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (להלן הרשות) ונמצא ראוי להסמכה בהתאם לנספח פירוט היקף ההסמכה המצורף לתעודה זו, המהווה חלק בלתי נפרד ממנה ומספרו זהה למספר התעודה. הסמכה מצביעה על כשירות מקצועית ותפעול מערכת ניהול איכות בעלת הכרה בינלאומית. הארגון המוסמך על ידי הרשות, עומד בתקנים/ בדרישות המפורטים מעלה. דרישות התקנים הם לכשירות מקצועית ולמערכות ניהול, שהינן הכרחיות למתן תוצאות אמינות. הסמכה זו ניתנה בהתאם לכללי ISO/IEC 17011:2017 לפיהם פועלת הרשות ובמסגרתם מקיימת פיקוח שוטף על הארגון לצורך בחינת תפקודו המתמשך בהתאם לדרישות ההסמכה. ההסמכה תקפה כל עוד הארגון עונה לאמות המידה שנקבעו על ידי הרשות. הרשות חתומה על הסכם הכרה רב צדדי (MLA) מול ארגון European Accreditation Cooperation (EA).

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

אתי פלר  
מנכ"ל  
הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

תאריך הסמכה ראשון: 12.3.2020



הרשות הלאומית להסמכת מעבדות  
Israel Laboratory Accreditation Authority

**Testing Laboratories**  
**Inspection Activity**

**ISO/IEC 17025:2017**  
**ISO/IEC 17020: 2012, Type A**

## **Accreditation Certificate No. 450**

### **The Standard Institution of Israel- Automotive & Spare Parts**

**Main site address:** 42 Haim Levañon st., Tel Aviv ,6997701, Israel

**Valid from: 22.01.2024**

**Until: 11.03.2026**

The organization was assessed by the Israel Laboratory Accreditation Authority (ISRAC) and found to be worthy of accreditation to the detailed schedule attached.

The schedule is an integral part of this certificate and is numbered with the above certificate number.

Accreditation demonstrates technical competence and operation of an internationally recognized quality management system.

The organization accredited by ISRAC complies with the standards/requirements mentioned above, meets the technical competence requirements and management system requirements that are necessary for it to consistently deliver technically competent results. This accreditation is granted in accordance with the requirements of ISO/IEC 17011:2017, and entails periodic surveillance and reassessment by ISRAC to ensure that the organization continues to comply with the accreditation requirements.

The accreditation is valid provided that the organization continues to meet the criteria as laid down by ISRAC. ISRAC is an EA-MLA (European Accreditation Cooperation Multi-Lateral Agreement) signatory.

This certificate does not constitute an approval in accordance with article 12 of the standard law.

**Date of first accreditation: 12.3.2020**

Date of signature 22.1.2024

Page No. 2 of: 5

**Etty Feller**  
**General Manager**  
**Israel Laboratory Accreditation Authority**



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025: 2017

Accreditation No. 450

Inspection Activity -Type A

ISO/IEC 17020: 2012

Name and Address:

**Laboratory name**

**The Standard Institution of Israel-** Automotive & Spare Parts Branch

**Address**

42 Haim Levanon st., Tel Aviv , 6997701, Israel

**Phone**

972-03-6465139

**Fax**

972-03-6467613

**E-Mail**

[Bren\\_O@sii.org.il](mailto:Bren_O@sii.org.il)

Site: P or T or M , P-Permanent, T-Temporary, M-Mobile

A permanent (P) or temporary (T) place, or a stationary or mobile (M) facility, at or from which the organization performs activities forming part of its scope of accreditation, starting from sampling to final issuance of a report or certificate and / or quality system activities. A temporary (T) site is a site established under the responsibility of an accredited permanent site. All activities performed at a temporary site are the responsibility of the permanent site. An outdoors work is also considered to be a temporary site. Temporary site will be a site that involves work for special project and the activity will be defined in time (up to 2 years).

Type of Scopes: A- Fixed, C- Flexible scope in analytical tests : Type of matrix, analytes, experimental systems and/or analytical characteristics may be subject to changes, in accordance with the laboratory's approved and documented procedures. For details, please refer to the list of Accredited Tests, available from the laboratory upon request.



Department: Testing Laboratory

ISO/IEC 17025: 2017

Accreditation No. 450

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
<b>Group of Products: Transportation</b>					<b>משפחת מוצרים : בדיקות בתחום התחבורה</b>		
<b>Dimensions and Weight Test</b>					<b>בדיקת מימדים ומשקל</b>		
1	A	P	Vehicles	כלי רכב Installation towing vehicle, and trailer coupling devices	התקנת התקני צימוד בין רכב גורר וגרור	מפמ"כ 343 חלק 2	----



Item	Site	Field	Requirements	Standard / Method	Remarks
<b>Group of products: Transportation</b>			<b>משפחת מוצרים: בדיקות בתחום התחבורה</b>		
<b>Individual Tests for Vehicles Built in Stages, Different Classification</b>			<b>בדיקות פרטניות לרכב הבנוי בשלבים, סוגים שונים</b>		
2	T	Vehicles built in stages classified as N With two axles	רכב הבנוי בשלבים בסוג N עם שני סרנים Mandatory requirements	דרישות חובה H-02-2018 נוהל משרד התחבורה	

Item	Site	Field	Requirements	Standard / Method	Remarks
<b>Group of products: Transportation</b>			<b>משפחת מוצרים: בדיקות בתחום התחבורה</b>		
<b>Dimensions and Weight Test</b>			<b>בדיקת מימדים ומשקל</b>		
3	T	Wheel vehicles - Trailers and semitrailers with gross vehicle weight above 3500 kg	כלי רכב גלגליים - גרורים ונתמכים לרכב שמשקלם הכולל גדול מ-3500 ק"ג. Dimensions and weight test	בדיקת מימדים ומשקל SI 4453 part 1	
4	T	Wheel vehicles - Trailers and semitrailers with gross vehicle weight up to and including 3500 kg	כלי רכב גלגליים - גרורים ונתמכים לרכב שמשקלם הכולל עד 3500 ק"ג, כולל. Dimensions and weight test	בדיקת מימדים ומשקל SI 4453 part 2	