



ISO/IEC 17025:2017

מעבדות בדיקה

תעודת הסמכה מס' 461

ארקל אוטומוטיב אגודה שיתופית בע"מ - מעבדת הולידציות

כתובת אתר ייחוס: פארק תעשיה קדמת גליל, טבריה, 1522800

עד יום: 27.11.2023

בתוקף מיום: 25.07.2021

הארגון נבדק ונבחן על ידי הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (להלן הרשות) ונמצא ראוי להסמכה בהתאם לנספח פרוט 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 למעלה. 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 זו צדדי (BLA) מול ארגון (EA) European co-operation for Accreditation.

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

תאריך הסמכה ראשון: 28.11.2019

אתי פלר
מנכ"ל
הרשות הלאומית להסמכת מעבדות



Testing Laboratories

ISO/IEC 17025:2017

Accreditation Certificate No. 461
Arkal Automotive Cs. Ltd-Validation Lab

Main site address: Kidmat Galil Industrial Park; Tiberius , 1522800, Israel

Valid from: 25.07.2021

Until: 27.11.2023

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-BLA (European co-operation for Accreditation Bi-Lateral Agreement) signatory.

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

Date of first accreditation: 28.11.2019

Etty Feller
General Manager
Israel Laboratory Accreditation Authority



Name and Address:

Organization Name

Main office Address

Phone

Fax

E-Mail

Arkal Automotive Cs. Ltd-Validation Lab

Kidmat Galil Industrial Park; Tiberius, 1522800, Israel

+972-4-6640532

+972-4-6640542

elrane@arkal-automotive.com

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.



Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of Test / Properties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Group of products: Metallic and Nonmetallic Materials, Plastic				משפחת המוצרים : מתכות וחומרים אל מתכתיים, פלסטיק			
Physical Testing				בדיקות פיזיקליות			
1	A	P	Plastic	פלסטיק Stress Strain Youngs Modulus	מאמץ התארכות מודול מתיחה	ISO 527	---
2	A	P		Stress Deflection Flexural Modulus/ Bending modulus	מאמץ כפיפה מעוות מודול כפיפה	DIN EN ISO 178	---
3	A	P		Impact strength Type of failure	כח נגיפה	DIN 53435	----
4	A	P		Impact strength Type of failure	כח נגיפה	DIN EN ISO 179	---