



ISO/IEC 17020: 2012, Type A

פעילות פקוח

## תעודת הסמכה מס' 431 ליבקו מעבדות בע"מ

כתובת אתר ייחוס: רח' המלאכה 8-10, פארק אפק, ראש העין, 4809118

עד יום: 27.11.2025

בתוקף מיום: 09.08.2023

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.

תאריך הסמכה ראשון: 28.11.2018

אתי פלר  
מנכ"ל  
הרשות הלאומית להסמכת מעבדות



הרשות הלאומית להסמכת מעבדות  
Israel Laboratory Accreditation Authority

**Inspection Activity**

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

## **Accreditation Certificate No. 431 Libko labs LTDs.**

**Main site address:** 8-10 Hamelacha St., Afek Park, Rosh Haayin, 4809118, Israel

**Valid from: 09.08.2023**

**Until: 27.11.2025**

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: 28.11.2018**

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

Date of signature 09/08/2023

Page No. 2 of: 4



Name and Address:

**Laboratory name** Libko labs LTDs.  
**Address** 8-10 Hamelacha St., Afek Park, Rosh Haayin, 4809118,Israel,  
**Phone** + 972- 073-7693680  
**E-Mail** [liatkimhi@gmail.com](mailto:liatkimhi@gmail.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	Site	Field	Requirements	Standard / Method	Remarks
<b>Group of products: Pressure Vessels</b>				<b>משפחת מוצרים: מכלי לחץ</b>	
<b>Design and Construction</b>				<b>תכן וביצוע</b>	
1	T	Welded or Soldered steel cylinders	מכלי פלדה מרותכים ומולחמים Transportable refillable cylinders for liquefied petroleum gas (LPG); Periodic inspections	מיכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימנים מעובים (גפ"מ): בדיקות תקופתיות SI 70 part 2	

Item	Site	Field	Requirements	Standard / Method	Remarks
<b>Group of products: Lifting Device, Work Platform</b>				<b>משפחת מוצרים: מתקני הרמה, במות הרמה</b>	
<b>Mobile Elevating Work Platform (MEWP) Design Calculation, Examination and Tests</b>				<b>במות הרמה ניידות (MEWP) חישובי תכן, בחינות ובדיקות</b>	
2	T	Mobile elevating work platform	במות הרמה ניידות לעבודה Design calculation, Examination and tests	חישובי תכן, בחינות ובדיקות SI 5697 Part 1	מסלול אירופאי בלבד