

מעבדות בדיקה פעילות פיקוח



# ISO/IEC 17025:2017

ISO/IEC 17020: 2012, Type A

# תעודת הסמכה מס' 0458 בוז'קר מעבדות בע"מ

כתובת אתר ייחוס: רח' יגאל אלון 65 , תל אביב , 6744316

## בתוקף מיום: 22.05.2025

## עד יום: 03.09.2027

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).

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

תאריך הסמכה ראשון: 04.09.2019

אתי פלר מנכ״ל הרשות הלאומית להסמכת מעבדות



Page No. 1 of: 6

Date of signature 22.05.2025



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. 0458 Buzaker Laboratories Ltd.

Main site address: 65 Yigal Allon St. , Tel Aviv, 6744316, Israel

# Valid from: 22.05.2025

Until: 03.09.2027

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: 04.09.2019

Etty Feller General Manager Israel Laboratory Accreditation Authority

Page No. 2 of: 6

Date of signature: 22.05.2025



Department: Testing Laboratory ISO/IEC 17025:2017 Inspection Activity-Type A ISO/IEC 17020: 2012 Accreditation No. 0458

Name and Address:	
Laboratory name	Buzaker Laboratories Ltd.
Address	40 Yitzhak Sadeh St., Tel Aviv 61576, Israel
Phone	972-03-5372773
Fax	972-03-5372773
E-Mail	buzaker@buzaker.co.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.



Testing Laboratory

**Department:** 

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested	Types of	Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks
Gro	Group of products: Fire & Rescue – Fire Extinguishing Systems, Water Based						É	בוי אש על בסיס מיו	משפחת מוצרים: <i>כבאות והצלה - מערכות כי</i>
Syst	System Planning & Proper Installation							בדיקת תכנון ותקינות התקנה	
1	А	Т	Water-based fire protection systems	Water flow in wat network & hydrar	ter nts.	בדיקת ספיקה לרשת מים והידרנטים	NFPA 13 Annex A sec. 25.2.6.1 1596 תייי		לא כולל את האפשרות לעשות אפיון רשת מים כחלק מבדיקת התקנת מערכת מתיזי מים במבנה

**ISO/IEC 17025:2017** 

Item	Site	Site	Materials / Produc	cts Tested	Types of Test / Pro	operties Measured	Standard / Method	<b>Opinion and</b> Interpretation	Remarks
	Group of Products: Engineering Items - Buildings, Constructions, Infrastructure and Concrete						, תשתיות ובטון	ם הנדסיים - מבנים	משפחת מוצרים: <i>פריטי</i>
Phy	sical d	and Er	ngineering Testing					カルセ	בדיקות פיזיקליות והנדי
2	А	Т	Suspended detachable ceiling	תקרות תותב פריקות	Code of practice for the design and installation in shelters and protected areas - Installation test only	כללי תכן והתקנה במקלטים ומרחבים מוגנים - בדיקות התקנה בלבד	SI 5103 part 4		
3	Α	Т	Suspended detachable ceiling	תקרות תותב פריקות	Code of practice for installation and maintenance - Installation test only	כללי התקנה ותחזוקה - בדיקות התקנה בלבד	SI 5103 part 3		
4	А	Т	Non detachable suspended ceiling of Gypsum board	תקרות תותב לא פריקות מלוחות גבס	Installation test only	בדיקות התקנה בלבד	SI 1924		



### Department: Inspection Activity-Type A ISO/IEC 17020: 2012

#### Accreditation No. 0458

Item	Site	Fie	eld	Requir	rements	Standard / Method	Remarks
Gro	up of p	roducts: Construction - Bu	ilding Systems		משפחת מוצרים: <i>בניה -  מערכות הבניין</i>		
Desi	gn and	Installation, Sanitary Syst	tems			יות	<i>תכן והתקנה</i> , מערכות סניטר
5	Т	Fire extinguishers	ברזי שריפה	Design and Installation	תכן והתקנה	SI 1205 part 1	
						clauses 2.2.1,3.1.1.1,	
						3.1.73.2,4.3,4.7.3,4.7	
6	Т	Fire extinguishers	ברזי שריפה	Design and Installation	תכן והתקנה	SI 1205 part 6	
						clause 3.1.7	

Item	Site	Fi	eld	Requirements		Standard / Method	Remarks
Gro	Group of Products: Fire & Rescue - Fire Extinguishing Systems, Water Based				משפחת מוצרים: <i>כבאות והצלה - מערכות כיבוי אש על בסיס מים</i>		
Syste	System Planning & Proper Installation						בדיקת תכנון ותקינות התקנה
7	Т	Hose reel		Design, Installation and Maintenance requirements	דרישות תכן, התקנה ותחזוקה	SI 2206 Part 2	



### Department: Inspection Activity-Type A ISO/IEC 17020: 2012

#### Accreditation No. 0458

Item	Site	Field		Requirements		Standard / Method	Remarks
Grou	ip of ]	Products: <i>Fire &amp; Rescu</i>	ie – Passive Protection			– הגנה פסיבית	משפחת מוצרים: <i>כבאות והצלה</i>
Phys	sical a	nd Engineering Testin					בדיקות פיזיקליות והנדסיות
8		Classification of installed building materials behavior during fire er		Compliance of construction material to requirements	התאמת חומרי בניה לדרישות	SI 921	
9	Т	On-site inspection of installed firestops	בדיקה באתר של מחסומי אש מותקנים	Installation	התקנה	SI 2174	