

### מעבדות בדיקה



# ISO/IEC 17025:2017

# תעודת הסמכה מס' 218

## איזיטופ פתרונות טכנולוגיים לסביבה בע"מ

**כתובת אתר ייחוס:** הדסה 66, באר שבע, 8422118

### בתוקף מיום:29.05.2022

### עד יום: 22.06.2024

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 / דרישות המפורטים מעלה. דרישות התקנים הם לכשירות מקצועית ולמערכות ניהול, שהינן הכרחיות למתן תוצאות אמינות. הסמכה זו ניתנה בהתאם לכללי תקן 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 דו צדדי (BLA) מול ארגון European co-operation for Accreditation).

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

תאריך הסמכה ראשון: 23.06.2014

אתי פלר מנכ״ל הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

Page No. 1 of: 6

Date of signature 07/06/2022



הרשות הלאומית להסמכת מעבדות Israel Laboratory Accreditation Authority

## **Testing Laboratories**

# ISO/IEC 17025:2017

# Accreditation Certificate No. 218

## **Eeasytop Technological Solution for the Environment Ltd.**

Main site address: 66 Hadasa St., Beer Sheva ,8422118, Israel

### Valid from: 29.05.2022

Until: 22.06.2024

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 the standard 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: 23.06.2014

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

Date of signature 07/06/2022

Page No. 2 of: 6



**Accreditation No.218** 

Name and Address:	
Laboratory name	Eeasytop Technological Solutions for the Environment Ltd.
Address	66 Hadasa St., Beer Sheva ,8422118,ISRAEL
Phone	08-6236488
Fax	08-6651235
E-Mail	Qam@easytop.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.



Accreditation No. 218

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested Typ		Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	<b>Opinion and Interpretation</b>	Remarks
Grou	Group of products: Environment - Soil							ה - קרקע.	משפחת מוצרים: <i>איכות הסביב</i>
Soil	Soil Sampling, Generic Soil					<i>דיגום</i> קרקע, קרקע כללי			
1	А	Т	Soil	קרקע	VOC - Volatile Organic Carbone	חומרים אורגנים נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת ההסביבה, אגף שפכי תעשייה, דלקים וקרקעות מזוהמות, הנחיות מקצועיות לביצוע סקר קרקע		
2	А	Т	Soil		SVOC-Semi Volatile Organic Carbone	חומרים ארגנים חצי נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת ההסביבה, אגף שפכי תעשייה, דלקים וקרקעות מזוהמות, הנחיות מקצועיות לביצוע סקר קרקע		
3	А	Т	Soil	קרקע	Non Volatile Materials	חומרים שאינם נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת ההסביבה, אגף שפכי תעשייה, דלקים וקרקעות מזוהמות, הנחיות מקצועיות לביצוע סקר קרקע		
4	А	Т	Soil	קרקע	Non organic materials	חומרים לא אורגנים	מדינת ישראל, המשרד להגנת ההסביבה, אגף שפכי תעשייה, דלקים וקרקעות מזוהמות, הנחיות מקצועיות לביצוע סקר קרקע		



#### Accreditation No. 218

Ite m	Scope Type	Site	Materials /	Products Tested	Tested Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	<b>Opinion and Interpretation</b>	Remarks
Gro	Group of products: Environment - Soil							ה - קרקע	משפחת מוצרים: <i>איכות הסביב</i>
Soil	Soil Sampling, Soil Piles							<i>דיגום</i> קרקע, מערומי קרקע	
5	А	Т	Soil piles	מערומי קרקע	VOC - Volatile Organic Carbone	חומרים אורגנים נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת הסביבה, אגף שפכי תעשייה, דלקים וקרקעות מזוהמות, הנחיות מקצועיות לחפירה, דיגום ערימות קרקע מזוהמת או החשודה בזיהום ודיגום מוודא		
6	А	Т	Soil piles	מערומי קרקע	SVOC- Semi Volatile Organic Carbone	חומרים אורגנים חצי נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת הסביבה, אגף שפכי תעשייה, דלקים וקרקעות מזוהמות, הנחיות מקצועיות לחפירה, דיגום ערימות קרקע מזוהמת או החשודה בזיהום ודיגום מוודא		
7	A	Т	Soil piles	מערומי קרקע	Non Volatile Materials	חומרים שאינם נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת הסביבה, אגף שפכי תעשייה, דלקים וקרקעות מזוהמות, הנחיות מקצועיות לחפירה, דיגום ערימות קרקע מזוהמת או החשודה בזיהום ודיגום מוודא		
8	A	Т	Soil piles	מערומי קרקע	Non organic materials	חומרים לא אורגנים	מדינת ישראל, המשרד להגנת הסביבה, אגף שפכי תעשייה, דלקים וקרקעות מזוהמות, הנחיות מקצועיות לחפירה, דיגום ערימות קרקע מזוהמת או החשודה בזיהום ודיגום מוודא		



#### Accreditation No. 218

Item	Scope Type	Site	Materials / P	roducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	<b>Opinion and Interpretation</b>	Remarks
Group of products: Environment - Soil				משפחת מוצרים : <i>איכות הסביבה - קרקע</i>					
Soil A	Soil Air Sampling, Soil Active Gas Sampling					זקטיבי	<i>דיגום אוויר בקרקע</i> , דיגום גז א		
9	А	Т	Active gas	גז אקטיבי	VOC - Volatile Organic Carbone	חומרים אורגנים נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת הסביבה, הנחיות אגף שפכי תעשיה, דלקים וקרקעות מזוהמות לדיגום גז קרקע בשיטות אקטיביות		
10	A	Т	Active gas	גז אקטיבי	SVOC-Semi Volatile Organic Carbone	חומרים ארגנים חצי נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת הסביבה, הנחיות אגף שפכי תעשיה, דלקים וקרקעות מזוהמות לדיגום גז קרקע בשיטות אקטיביות		

Item	Scope Type		Materials / Products Tested Types of Test / Pro		perties Measured	Standard / Method	<b>Opinion and Interpretation</b>	Remarks	
Group of products: <i>Environment - Soil</i>				משפחת מוצרים: <i>איכות הסביבה - קרקע</i>					
Soil C	Soil Gas Sampling, sampling gas in buildings				<i>דיגום אוויר בקרקע,</i> דיגום גז תוך מבני				
11	А	Т	Gas in buildings	גז תוך מבני	VOC - Volatile Organic Carbone	חומרים אורגנים נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת הסביבה, הנחיות אגף שפכי תעשיה, דלקים וקרקעות מזוהמות לדיגום גז קרקע בשיטות אקטיביות		
12	А	Т	Gas in buildings		SVOC-Semi Volatile Organic Carbone	חומרים ארגנים חצי נדיפים	מדינת ישראל, המשרד להגנת הסביבה, הנחיות אגף שפכי תעשיה, דלקים וקרקעות מזוהמות לדיגום גז קרקע בשיטות אקטיביות		