



ISO/IEC 17025:2017

מעבדות בדיקה

## תעודת הסמכה מס' 571 רמדיקס קאר בע"מ

**כתובת אתר ייחוס:** רח' האורגים 8, אשדוד 7760919

בתוקף מיום: 31.03.2025

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.

.(EA) European Accreditation Cooperation מול ארגון (MLA) מול הסכם הכרה רב צדדי

תעודה זו אינה מהווה אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

אתי פלר מנכ"ל הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

תאריך הסמכה ראשון: 30.05.2023

Date of signature 31/03/2025 Page No. 1 of: 4





## **Testing Laboratories**

Date of first accreditation: 30.05.2023

**ISO/IEC 17025:2017** 

## Accreditation Certificate No. 571 Remedix Care Ltd

Main site address: 8 Haorgim st., Ashdod 7760919, Israel

Valid from: 31.03.2025 Until: 29.05.2027

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.

**Etty Feller** 

General Manager Israel Laboratory Accredi<mark>tation Au</mark>thority

Date of signature 31/03/2025 Page No. 2 of: 4

Department: Testing Laboratory ISO/IEC 17025: 2017 Accreditation No. 571

Name and Address:

**Laboratory name** Remedix Care Ltd

Address 8 Haorgim st, Ashdod 7760919, Israel

**Phone** +972-1-800-600-700

E-Mail Oz.Shriki@remedix-care.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.

Date of signature 31/03/2025 Page No. 3 of: 4

**Department:** Testing Laboratory ISO/IEC 17025: 2017

## **Accreditation No. 571**

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested		Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Medical Products & Devices						משפחת מוצרים: <i>תכשירים ואביזרים רפואיים</i>				
Chemical Testing, Spectroscopy						בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה				
1	A	P	Pharmaceutical compounding	הכנות רוקחיות	Trace elements	בדיקת יסודות	In house procedure		In house procedure     Based on USP <730> Plasma     Spectrochemistry	
									3. Based on USP <1225> Validation of Compendial Procedures	
									4. Metals: Na, K, Mg, Zn, Ca,.	

Item	Scope Type	Site	Materials / P.	roducts Tested	Types of Test / Prop	oerties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Group of products: Medical Products & Devices						משפחת מוצרים: <i>תכשירים ואביזרים רפואיים</i>				
Biological Testing, Bacteria, Fungi and Yeast, Count, Classification and Identification						<i>בדיקות ביולוגיות, חיידקים פטריות ושמרים</i> , ספירה, מיון וזיהוי				
2	A	P	Containers for pharmaceutical preparations	כלי קיבול עבור הכנות רוקחיות	Microbiological Examination of Non-Sterile Products	בדיקה מיקרוביולוגית של מוצרים שאינם מעוקרים	In house procedure		1. Based on USP <61> and EP 2.6.12 2. Based on USP <1207>	