



ISO/IEC 17025:2017

מעבדות בדיקה

תעודת הסמכה מס' 0394
amber - מכון תערובת

כתובת אתר ייחוס: א.ת. גרכנות, ד.ב. עמק חפר, 3881100

עד יום: 03.03.2028

בתוקף מיום: 18.01.2026

הארגון נבדק ונבחן על ידי הרשות הלאומית להסמכת מעבדות (להלן הרשות) ונמצא ראוי להסמכה בהתאם לנספח פירוט היקף הסמכה המצוור לטיול זו, המהווה חלק בלתי נפרד ממנה ומספרו זהה למספר התעודה. הסמכה מחייבת על כשרויות מקצועית ותפעול מערכת ניהול איכות בהתאם לבעל הכשרה בינלאומי. הארגון המוסמך על ידי הרשות, עומד בתקנים/דרישות המפורטים מעלה. דרישות התקנים הם לכשרויות מקצועית ולמערכות ניהול, שהין הכרחיות למtan תוצאות אמינות. הסמכה זו ניתנה בהתאם לכללי ISO/IEC 17011:2017 ופיהם פועלת הרשות ובמסגרתם מקיימת פיקוח שוטף על הארגון לצורך בוחינת תפקודו המתמשך בהתאם לדרישות הסמכה. ההסמכה תקפה כל עוד הארגון עונה לאמות המידה שנקבעו על ידי הרשות.

הרשות חתומה על הסכם הכרה רב צדי (MLA) מול ארגון (EA) European Accreditation Cooperation.

תעודה זו אינה מהוות אישור לפי סעיף 12 לחוק התקנים.

אתי פלר
מנכ"ל
הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

תאריך הסמכה ראשון: 04.03.2018



Testing Laboratories

ISO/IEC 17025:2017

Accreditation Certificate No. 0394 AMBAR-Feed mill

Main site address: Ind. Z. Granot, M.P. Hefer, 3881100, Israel

Valid from: 18.01.2026

Until: 03.03.2028

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: 04.03.2018

Etty Feller
General Manager
Israel Laboratory Accreditation Authority



Name and Address:

Organization Name Ambar-Feed mill-Analytical Laboratory -Ambar north
Main office Address Ind. Z. Granot, M.P. Hefer, 3881100, Israel
Phone +972-4-6321490
Fax +972-4-6321651
E-Mail nidalm@ambar.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.



Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested		Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks				
משפחת מוצריים: מזון, מים ומשקאות, חיגיינה תעשייתית: מוצרי בעלי חיים							בדיקות ביולוגיות, אימונוכימיה						
Group of products: Food, Water and Beverages, Industrial Hygiene: Animal Products							בדיקות ביולוגיות, אימונוכימיה						
1	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Mycotoxins (DON)	מייקוטוקסינים (DON)	r-Biopharm Kit Art. No. 5902	---					
2	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Total aflatoxins (sum of B1+B2+G1+G2)	אפלטוקסינים כללי (סכום B1+B2+G1+G2)	r-Biofarm kit Art. No. R5202	---					

Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested		Types of Test / Properties Measured		Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks				
משפחת מוצריים: מזון, מים ומשקאות: מוצרי בעלי חיים							בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה						
Group of products: Food, Water and Beverages: Animal Products							בדיקות כימיות, כימיה קלאסית, מדידות כימיה רטובה						
3	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Protein content	תכולת חלבון	In house procedure	---	Based on: ISO 16634-1, AOAC 990.03				
4	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Ash content	תכולת אפר	In house procedure	---	Based on: ISO 5984 AOAC 942.05, 4.1.10				
5	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Moisture content	תכולת רטיבות	In house procedure	---	Based on: ISO 6496				
6	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Crude fat content	תכולת שומן	In house procedure	---	Based on: AOAC 2003.05				



Item	Scope Type	Site	Materials / Products Tested		Types of Test / Properties Measured		Standard / Method		Opinion and Interpretation	Remarks						
משפחת מוצריים: מזון, מים ומשקאות - מוצרי בעלי חיים																
בדיקות כימיות,クロマトוגרפיה, HPLC																
7	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Nicarbazin	נירבזין	In house procedure	----								
8	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Lasalocid sodium	לסלוסיד סודיום	In house procedure	---								
9	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Monensin sodium	מונינסין סודיום	In house procedure	---	Based on ISO 14183 AOAC 2006.1							
משפחת מוצריים: מזון, מים ומשקאות - מוצרי בעלי חיים																
בדיקות כימיות,クロマטוגרפיה, MP-AES																
10	A	P	Animal Feed	מזון לבעלי חיים	Minerals and elements content	תכולת מינרלים ויסודות	In house procedure	---	Based on ISO 27085							