



ISO/IEC 17025:2017

מעבדות בדיקה

תעודת הסמכה מס' 164 התאחדות יצרני החלב בישראל - המעבדה המרכזית לחלב

כתובת אתר ייחוס: ברקת 20, פארק תעשיה צפוני קיסריה, 3079548

27.08.2024 :עד יום: 09.05.2022

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: 08.08.2007

Date of signature 26/02/2024 Page No. 1 of: 4





הרשות הלאומית להסמכת מעבדות Israel Laboratory Accreditation Authority

Testing Laboratories

ISO/IEC 17025:2017

Accreditation Certificate No. 164 Israel Cattle Breeders Association - Central Milk Laboratory

Main site address: 20 Barket st., North Industrial Park Caesarea, 3079548, Israel

Valid from: 09.05.2022 Until: 07.08.2024

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 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: 08.08.2007

Etty Feller
General Manager
Israel Laboratory Accreditation Authority

Date of signature 26/02/2024 Page No. 2 of: 4

Department: Testing Laboratory ISO/IEC 17025:2017

Accreditation No. 164

Name and Address:

Laboratory name Israel Cattle Breeders Association -Central Milk Laboratory Address North Industrial Park, P.O. Box 3015, Caesarea ,3079548, Israel

 Phone
 +972-4-627-9704

 Fax
 +972-4-627-3852

 E-Mail
 shirley@icba.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 26/02/2024 Page No. 3 of: 4

Department: Testing Laboratory ISO/IEC 17025:2017

Accreditation No. 164

Item	Scope Type		Materials / Products Tested	Types of Test / Pro	operties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Grou	ıp of p	product	s: Food, Water and Beverages		משפחת מוצרים: <i>מזון, מים ומשקאות</i>				
Chen	nical T	Testing,	Spectroscopy, IR		<i>בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה</i> , אינפרא אדום				
1	A	P		חלב Determination of milk fat, protein and lactose content	קביעת תכולת שומן, חלבון ותכולת לקטוז			Based on: IDF 141C: / ISO 9622 IDF=International Dairy Federation ISO=International Organization for Standardization	
2	A	Р 5е /	Milk 26.08.2024 If suspension	Determine on of treatmind-infrared instruments	02 יאנים יציטים 124 thrc	In hojse produce)	יה (6.08	tea, very apply agord of mid-infra-red spectrometry, Bulletin of the IDF 383, p 5.13.	

Item	Scope Type	Site	Materials / Pr	roducts Tested	Types of Test / Pro	perties Measured	Standard / Method	Opinion and Interpretation	Remarks	
Gro	up of p	oroducts	s: Food, Water and Beve	erages		משפחת מוצרים: <i>מזון, מים ומשקאות</i>				
Chei	nical T	Testing,	Spectroscopy, Fluoresce	ence		<i>בדיקות כימיות, ספקטרוסקופיה</i> , פלורסנציה				
3	A	P	Milk	חלב	Enumeration of somatic cells	ספירת תאים סומאטיים	In house procedure		Based on: IDF 148-2 / ISO 13366-2	
4	A	P	Milk		Quantitative determination of bacteriological quality	קביעה כמותית של האיכות הבקטריולוגית	In house procedure		Based on: IDF 196 / ISO 21187 Proprietary method Bactoscan (Foss)	