

شهادة اعتماد

رقم TL 037



يقر نظام الاعتماد العراقي بأن:
مختبر قسم السيطرة النوعية/ الشركة العامة لتجارة
المواد الغذائية/ وزارة التجارة
العراق - بغداد - جميلة

تم اعتماده وفقاً لمتطلبات المواصفة ISO/ IEC 17025:2017
(المتطلبات العامة لاهلية مختبرات الفحص والمعايرة)

في مجال:

- اختبارات المواد الغذائية

شروط التوافق مع متطلبات المواصفة اعلاه ومتطلبات IQAS الخاصة بالاعتماد
مجال الاعتماد المرفق بالشهادة يعتبر جزءاً لا يتجزأ منها

يمكن الحصول على الاصدار الاحدث من مجال الاعتماد من خلال الموقع الالكتروني

<https://iqas.mop.gov.iq>

يكون الاعتماد نافذاً من ٢٠٢٦/٣/٣ الى ٢٠٢٨/٣/٢
تاريخ منح الاعتماد لأول مرة
٢٠١٩/٧/٢٥

أ.د. خالد بتال النجم
وزير التخطيط/ وكالة

علي
محمد أيمن عمر
مدير عام الهيئة/ وكالة

Ministry of planning
Iraqi Organization for Accreditation
IQAS

ACCREDITATION CERTIFICATE

No. TL 037



Iraqi Accreditation System Certify that:

**Laboratory of Quality Control Department/
State Co. for Foodstuff Trading/ Ministry of Trade**
Iraq – Baghdad - Jamaila

Is accredited according to the requirements of the standard ISO/IEC 17025:2017
(General Requirements for the Competence of Testing and Calibration Laboratories)

In the field of:
- Food Materials Testing

This accreditation is subject to with the above standard & IQAS requirements
The scope of accreditation is attached to the certificate & considered as part of it

The most recent issue of the accreditation scope is available on IQAS website
<https://iqas.mop.gov.iq>

Accreditation is valid From 3/3/2026 To 2/3/2028

Initial accreditation date
25/7/2019

Mohammed Ayden Omar
Director General of IQAS

Prof. Dr. Khalid Battal Al-Najim
Minister of Planning

	<p>استمارة مجال الاعتماد Scope of Accreditation form</p>	<p>نظام الاعتماد العراقي IQAS</p>
<p>Organization address: Iraq – Baghdad - Jamaila</p>	<p>Organization name: Laboratory of Quality Control Department /State Co. for Foodstuff Trading/ Ministry of Trade</p>	<p>Accreditation no.: TL 037</p>
<p>Signature: Abdul Wahid M. Ibrahim Deputy General Manager</p>	<p>Accreditation is valid: From 3/3/2026 To 2/3/2028</p>	<p>Issue no.: 004</p>

Testing field	Type of test	Test object or product	Reference to standardized method
Radiation	Determination of radiation source	Sugar Oil Milk Tea Grain Rice Flour Egg	Radiation Protection and safety of Radiation Sources International Basic Safety Standards: General Safety Requirements Parts No. GSR Parts المواصفة القياسية الخليجية (م.ق.خ) رقم ٩٩٨ لسنة ١٩٩٨ (طرق الكشف عن حدود المستويات الاشعاعية المسموح بها في المواد الغذائية)
Chemical	Determination of Lead (Pb) mg/kg Determination of Copper (Cu) mg/kg	Sugar	AOAC 999.10: Lead, Cadmium, Zinc, Copper and Irons in Foods: Atomic Absorption Spectrophotometry after Microwave Digestion
Physical	Moisture	Milk powder	AOAC 927.05: Loss on drying (Moisture) in milk powder
Chemical	Ash		AOAC 930.30: Ash of Milk powder
Chemical	Ash	Tomato paste	AOAC 940.26: Ash of fruits and fruits products