

شهادة اعتماد

رقم الشهادة: JAS Test-085

يشهد نظام الاعتماد الأردني – وحدة الاعتماد أن

مختبر البيئة للفحوصات الجرثومية والكيمائية / عمان

شارع خالد بن الوليد، جبل الحسين ، عمان – الأردن

هاتف: ٠٠٩٦٢٦٥٦٨٣٠١٢ ، فاكس: ٠٠٩٦٢٦٥٦٨٣٠١٢

ص.ب: ٩٣٠٢٥٢ عمان ١١١٩٣ الأردن

البريد الإلكتروني: info@enviro-lab.com

قد تم منحه هذه الشهادة وفقاً لتعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لسنة ٢٠٢٢" ومتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/أبيسي ٢٥:١٧٠٢٥ بعد التأكد من كفاءة المختبر لإجراء:

الفحوصات الكيميائية والجرثومية للأغذية والمنظفات ومياه الشرب والتربة والمستحضرات الصيدلانية (المواد الأولية والمستحضرات الدوائية) حسب الملحق رقم (١)
وفحوصات متبقيات المبيدات في الفواكه والخضراوات حسب الملحق رقم (٢)
والفحوصات الكيميائية للأغذية والمياه والأسمدة والمستحضرات الصيدلانية (المواد الأولية والمستحضرات الدوائية) والفحوصات الجرثومية للأغذية والمياه حسب الملحق رقم (٣)

صدرت في عمان بتاريخ: ٢٤/١٠/٢٠٢٢ وتعتبر سارية المفعول حتى تاريخ: ٢٣/١٠/٢٠٢٧.

منح الاعتماد لأول مرة بتاريخ: ٢٤/١٠/٢٠١٧.

تم تحديث الشهادة بتاريخ: ١١/٠٨/٢٠٢٤.

مدير وحدة الاعتماد

م. لانا مرشدة

- تشكل الملحقات وأي وثائق تسلّم عند الاعتماد جزءاً لا يتجزأ من شهادة الاعتماد وسوف يتم عكس أية تعديلات تطرأ على الشهادة على تلك الوثائق أيضاً.
- تتكون الشهادة من صفحتين وتحتوي الصفحة الثانية على التفاصيل والتحديثات الخاصة بحالة اعتماد الجهة.
- للإصدارات الأحدث من هذه الوثيقة يمكنكم الاطلاع على الموقع الإلكتروني لوحدة الاعتماد حسب الرابط التالي: <https://au.gov.jo>
- يجب على المختبر المعتمد إصدار تقارير فحص تحمل رمز نظام الاعتماد الأردني ضمن مجال الاعتماد الموضح في الملحق رقم (١) والملحق رقم (٢) والملحق رقم (٣) فقط وفقاً لتعليمات استخدام رمز وشعار نظام الاعتماد الأردني رقم (٦) لعام ٢٠١٦ والتعليمات المعدلة لها لعام ٢٠١٧ المعدة من قبل وحدة الاعتماد.
- يحق لوحدة الاعتماد سحب شهادة الاعتماد في حال مخالفة المختبر لشروط ومتطلبات الاعتماد المعروفة في تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لسنة ٢٠٢٢" وفي المواصفة الدولية الأيزو/أبيسي ٢٥:١٧٠٢٥.

تاريخ الاعتماد

رقم الشهادة: JAS Test-085

التاريخ	تفاصيل الاعتماد
٢٠١٧/١٠/٢٤	منح الاعتماد لأول مرة
٢٠٢٢/١٠/٢٤	تجديد الاعتماد حسب الملحق رقم (١)
٢٠٢٣/٠٧/٢٣	توسيع الاعتماد حسب الملحق رقم (٢)
٢٠٢٤/٠١/١٨	سحب جزئي اختياري للاعتماد في مجال الفحوصات الجرثومية التالية للأغذية والمياه حسب الملحق رقم (١): ١- تعداد المكورات العنقودية باستخدام 3M تقنية العد السريع حسب الطرق الرسمية للتحليل 2019, 2003.08, AOAC. ٢- تعداد المكورات العنقودية باستخدام 3M تقنية العد السريع حسب الطرق الرسمية للتحليل 2019, 2001.05, AOAC ٣- عد البكتيريا القولونية وبكتيريا الايشرشية القولونية باستخدام نظام 3M حسب الطرق الرسمية للتحليل 2019, 991.14, AOAC ٤- عد البكتيريا الهوائية باستخدام نظام 3M للعد الهوائي حسب الطرق الرسمية للتحليل 2019, 990.12, AOAC ٥- الأمعايات (انتيروبكتيرياسي): باستخدام نظام 3M حسب الطرق الرسمية للتحليل 2019, 2003.01, AOAC
٢٠٢٤/٠٦/٠٥	سحب جزئي اختياري للاعتماد في مجال فحوصات الأحياء الدقيقة للأغذية لفحص تعداد السالمونيلا حسب إدارة الغذاء والدواء، الدليل التحليلي البكتريولوجي: BAM الدليل التحليلي البكتريولوجي الفصل (٥) ٢٠٢٢ حسب الملحق رقم (١)
٢٠٢٤/٠٨/١١	توسيع الاعتماد حسب الملحق رقم (٣) سحب جزئي اختياري للاعتماد في مجال الفحوصات الجرثومية التالية حسب الملحق رقم (١): ١. تعداد المكورات العنقودية باستخدام 3M تقنية العد السريع (الأطعمة المعالجة والمجهزة مسبقاً): الطرق الرسمية للتحليل 2019, 2003.07, AOAC ٢. تعداد المكورات العنقودية باستخدام 3M تقنية العد السريع (اللحوم والدواجن والمأكولات البحرية): الطرق الرسمية للتحليل 2019, 2003.11, AOAC



Certificate of Accreditation

The certificate number: JAS Test-085

The Jordanian Accreditation System – Accreditation Unit

has accredited

**Environmental Laboratory for Microbiological and
Chemical Analysis / Amman**

Khalid Bin Al-Walid Street - Amman - Jordan
Tel.: 0096265683012, Fax: 0096265683012
P.O. Box: 930252 Amman 11193 Jordan
E-mail: info@enviro-lab.com

under the terms of the “Instructions for Administration of Accreditation Procedures of Conformity Assessment Bodies No. (4) for the Year 2022” and the requirements of the International Standard ISO/IEC 17025:2017 as the laboratory is competent to carry out:

Chemical and Biological Testing of Food, Water, Soil, Raw Material, Detergents and Pharmaceutical Analysis (Raw Material and Finished Product) according to Annex no. (1) and Pesticides Residue Analysis in Fruits and Vegetables according to Annex no. (2) and Chemical Testing of Food, Water, Fertilizers and Pharmaceutical Analysis (Raw Materials and Finished Products) and Biological Testing of Food, Water according to Annex no. (3)

Issued in Amman on **24-10-2022** and is valid until: **23-10-2027**.

Initial accreditation date: **24-10-2017**.

This certificate was updated on: **11-08-2024**.

Accreditation Unit Director

Eng. Lana Marashdeh

- The annexes and the documents submitted in connection with the accreditation certificate are deemed to form an integral part of the certificate. Thereof, any amendments made to the certificate are to be reflected also on them.
- The certificate consists of two pages and the second page contains information on the history of CAB accreditation
- The approved and most recent version of this document can be viewed on JAS-AU website using the link: <https://au.gov.jo>
- The accredited laboratory is obliged to issue () carrying the accreditation symbol only in the scope of accreditation specified in annex no. (1), annex no. (2) and annex no. (3), and according to the internal instructions "Instructions for the use of JAS Symbol and logo No.(6) for the year 2016 and its amendment No. (1) for the year 2017" prepared by the Accreditation Unit (JAS-AU).
- The Accreditation Unit (JAS-AU) is authorized to withdraw this accreditation certificate if the requirements specified in the “Instructions for Administration of Accreditation Procedures of Conformity Assessment Bodies” No. (4) for the year 2022 and ISO/IEC 17025:2017 are no longer met.

Accreditation History

Certificate Number: JAS Test-085

Date	Accreditation Details
24/10/2017	Initial accreditation
24/10/2022	Reaccreditation according to Annex No. (1)
23/07/2023	Extending accreditation according to Annex No. (2)
18/01/2024	Voluntary reduction of accreditation for the scope of following food and water biological tests according to Annex No. (1): 1- Staphylococcus enumeration using 3M Petrifilm Staph Express Count System according to AOAC 2003.08, 2019 2- Staphylococcus enumeration using 3M Petrifilm Staph Express Count System according to AOAC 2001.05, 2019 3- Coliform and E-coli enumeration using 3M Petrifilm E.coli and Coliform Count System according to AOAC 991.14, 2019 4- Aerobic count using 3M Petrifilm Aerobic Count System according to AOAC 990.12, 2019 5- Enterobacteriaceae using 3MPetrifilm Enterobacteriaceae Count System according to AOAC 2003.01, 2019
05/06/2024	Voluntary reduction of accreditation for the scope of food microbiological tests for Salmonella Spp enumeration according to Chapter 5, Bacteriological Analytical Manual/ Food and Drug Administration BAM FDA, 2022
11/08/2024	Extending accreditation according to Annex No. (3) Voluntary reduction of accreditation for the scope of following microbiological tests according to Annex No. (1): 1- Staphylococcus enumeration, using 3M Petrifilm Staph Express Count System (Processed and Prepared Food) according to AOAC 2003.07, 2019 2- Staphylococcus enumeration, using 3M Petrifilm Staph Express Count (Meat, Seafood and Poultry) according to AOAC 2003.11, 2019