

# شهادة اعتماد

رقم الشهادة: 053 – JAS Test

يشهد نظام الاعتماد الأردني – وحدة الاعتماد أن

**مختبر المياه - قسم مختبرات البيئة والمياه والغذاء في الجمعية العلمية  
الملكية / عمان**

الجبينة – عمان - الأردن

هاتف: ٠٠٩٦٢٦٥٣٤٤٧٠١ ، فاكس: ٠٠٩٦٢٦٥٣٤٤٨٠٦

ص.ب: ١٤٣٨ عمان ١١٩٤١ الأردن

بريد إلكتروني: rssinfo@rss.jo

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:

**فحوصات المتغيرات الكيميائية في مياه الشرب والمياه العادمة  
حسب الملحق رقم (١) والملحق رقم (٢)**

صدرت في عمان بتاريخ: ٢٠٢٠/١١/٠٥ وتعتبر سارية المفعول حتى تاريخ: ٢٠٢٥/١١/٠٤

منح الاعتماد لأول مرة بتاريخ: ٢٠٠٣/٠٤/٠٦

تم تحديث الشهادة بتاريخ: ٢٠٢٥/٠١/٢٨

مدير وحدة الاعتماد

م. لانا مرشدة

- تشكل الملحقات وأي وثائق تسلم 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) فقط والملحق رقم (٢) فقط وفقاً لتعليمات رمز وشعار نظام الاعتماد الأردني لسنة ٢٠٢٤ المعدة من قبل وحدة الاعتماد...
- يقع 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 – 053

التاريخ	تفاصيل الاعتماد
٢٠٠٣/٠٤/٠٦	منح الاعتماد لأول مرة
٢٠٢٠/١١/٠٥	تجديد الاعتماد حسب الملحق رقم (١)
٢٠٢٥/٠١/٢٨	توسيع الاعتماد حسب الملحق رقم (١)





# Certificate of Accreditation

The certificate number: JAS Test-053

The Jordanian Accreditation System – Accreditation Unit

has accredited

**Water Laboratory in Environment, Water and Food  
Laboratories at Royal Scientific Society/ Amman**

Al-Jubaiha - Amman - Jordan  
Tel.: 0096265344701, Fax: 0096265344806  
P.O. Box 1438 Amman 11941 Jordan  
E-mail: rssinfo@rss.jo

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:

**Testing of Chemical Parameters in Drinking Water and  
Wastewater according to Annex no. (1) and Annex no. (2)**

Issued in Amman on: **05-11-2020** and is valid until: **04-11-2025**

Initial accreditation date: **06-04-2003**

The certificate was updated on: **28-01-2025**

**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 test reports carrying the accreditation symbol only in the scope of accreditation specified in annex no. (1) and (2) and according to the internal instructions "Instructions for the Jordan Accreditation System Symbol and Logo for the year 2024" 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-053

Date	Accreditation Details
06/04/2003	Initial accreditation
05/11/2020	Reaccreditation according to Annex No. (1)
28/01/2025	Extending accreditation according to Annex No. (2)

