

شهادة اعتماد

رقم الشهادة: JAS Test – 099-A

مختبرات مديرية البحوث والمعلومات في هيئة الطاقة الذرية

الأردنية / عمان

عمان - الأردن

تلفون : ٥٢٠٠٤٦٠ - فاكس: ٥٢٠٠٤٧١

ص.ب: ٧٠ عمان ١١٩٣٤ الأردن

تم منح هذه الشهادة وفقاً لتعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لعام ٢٠١٦" ومتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/أبيسي ١٧٠٢٥:٢٠١٧ بعد التأكد من كفاءة المختبر لإجراء:

تحليل العناصر والنظائر المشعة باستخدام تقنيات مطيافية باعثات جاما و مطيافية الفا وعداد التلألؤ السائل ومطيافية الكتلة بالبلازما المستحثة في المواد الصلبة والمحاليل السائلة حسب الملحق رقم (١)

وتحليل العناصر والنظائر المشعة باستخدام تقنيات مطيافية الفا في التربة والمياه ومطيافية الكتلة بالبلازما المستحثة في المواد الصلبة حسب الملحق رقم (٢)

صدرت في عمان، بتاريخ: ٢٠٢٠/٠٢/١٨ وتعتبر سارية المفعول حتى تاريخ: ٢٠٢٥/٠٢/١٧

تم تحديث الشهادة بتاريخ: ٢٠٢٢/٠٣/١٧

مدير وحدة الاعتماد

م. لانا مرشدة

تشكل الملحقات وأي وثائق تسلّم عند الاعتماد جزءاً لا يتجزأ من شهادة الاعتماد وسوف يتم عكس أية تعديلات تظراً على الشهادة على تلك الوثائق أيضاً.

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 الاعتماد ضمن مجال الاعتماد الموضح في الملحق رقم (١) و الملحق رقم (٢) فقط وفقاً لتعليمات استخدام رمز و شعار 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) لعام ٢٠١٦" وفي المواصفة الدولية الأيزو/أبيسي ١٧٠٢٥:٢٠١٧.



Certificate of Accreditation

The Certificate Number: JAS Test – 099-A

Research Laboratories and Information Directorate (RID) at Jordan Atomic Energy Commission / Amman

Amman-Jordan

Telephone : 5200460 , Fax: 5200471

P.O Box : 70 , Amman , 11934 , Jordan

This certificate was granted to the laboratory under the terms of the “Instructions for Administration of Accreditation Procedures of Conformity Assessment Bodies No. (4) for the Year 2016” and the requirements of the International Standard ISO/IEC 17025:2017 as it is competent to carry out:

Solid and Aqueous Samples Analysis for Elements, Radionuclides, Emitting and Activities Radionuclide using Spectrometric Gamma Emission, Liquid Scintillation Counter, Alpha Spectrometry, and ICP-MS according to Annex no. (1) and

Soil and Water Samples Analysis for Elements, Radionuclides, Emitting and Activities Radionuclide using Alpha Spectrometry, and in solid samples using ICP-MS according to Annex no. (2)

Issued in Amman on **18/02/2020** and is valid until: **17/02/2025**.

This certificate was updated on: **17/03/2022**.

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 approved and most recent version of this document can be viewed on AU website at <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 annex no. (2) , and according to the internal instructions "Conditions of using JAS Symbol and logo No.(6) for the year 2016 and its amendment No. (1) for the year 2017" prepared by the Accreditation Unit.
- The Accreditation Unit 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 2016 and the ISO/IEC 17025:2017 are no longer met.