

شهادة اعتماد

رقم الشهادة: JAS Cal. – 003

يشهد نظام الاعتماد الأردني – وحدة الاعتماد أن

مختبر المعايرة في المركز العربي للدراسات الهندسية/ عمّان

عمان – الأردن

هاتف: ٥٨١٠٧٧٧، فاكس: ٢٧٧٧ ٨٥٥

ص. ب ٤ - ٥٥ عمان ١١١٨٣ الأردن

بريد إلكتروني: acesamman@aces-int.com

قد تم منحه هذه الشهادة وفقاً لتعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لسنة ٢٠٢٢" ومتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/أييسي ٢٠١٧:١٧٠٢ بعد التأكد من كفاءة المختبر لإجراء:

معايرة موازين الحرارة والموازين الالكترونية غير المؤتمتة وأجهزة القوة والكاليبر حسب الملحق رقم (١)

صدرت في عمّان بتاريخ: ٢٠٢١/١٢/٠ وتعتبر سارية المفعول حتى تاريخ: ٢٠٢١/١٢/٠ منح الاعتماد لأول مرة بتاريخ: ٢٠٢٠/١٢/٠ منح الاعتماد الشهادة بتاريخ: ٢٠٢٠/١٢/٠ منح

مدير وحدة الاعتماد

م. لانا مراشدة

- تشكل الملحقات وأي وثانق تسلم عند الاعتماد جزءًا لا يتجزأ من شهادة الاعتماد وسوف يتم عكس أية تعديلات تطرأ على الشهادة على تلك الوثائق ايضاً.
 - 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 شهادات معايرة تحمل رمز نظام الاعتماد الأردني ضمن مجال الاعتماد الموضّح في الملحق رقم (١) فقط ووفقاً لتعليمات رمز وشعار نظام الاعتماد الاردني لسنة ٢٠٢٤ المعدة من قبل وحدة الاعتماد
- يحق لوحدة الاعتماد سحب شهادة الاعتماد في حال مخالفة المختبر لشروط ومتطلبات الاعتماد المعرّفة في تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لسنة ٢٠١٧" وفي المواصفة الدولية الأيزر و/أبيسي ٢٠١٧:١٧٠٩٠

تاريخ الاعتماد

رقم الشهادة: JAS Cal. – 003

تفاصيل الاعتماد	التاريخ
منح الاعتماد لأول مرة	7.17/17/.7
تجديد مجال الاعتماد حسب الملحق رقم (١)	7.71/17/. £
سحب جزئي اختياري للاعتماد في مجال المعايرة للميكروميتر للقياسات الخارجية	
"Micrometer for External Measurements" حسب طريقة المعايرة الداخلية "-WI	7.72/.0/10
"047, rev. (2) , dated on: 25/08/2020	





Certificate of Accreditation

The certificate number: JAS Cal. - 003

The Jordanian Accreditation System – Accreditation Unit has accredited

Calibration Laboratory At the Arab Center for Engineering Studies/ Amman

Amman – Jordan
Tel.: 5810777, Fax: 5812777
P.O. Box 5504 PC 11183
E-mail: acesamman@aces-int.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:

Calibration of Thermometers, Non-automatic Balances, Force and Caliper according to Annex No. (1)

Issued in Amman on: 04-12-2021 and is valid until: 03-12-2026

Initial accreditation date: 06-12-2016

This certificate was updated on: 12-10-2025

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 calibration certificates carrying the accreditation symbol only in the scope of accreditation specified in annex no. (1), 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 Cal. – 003

Date	Accreditation Details
06-12-2016	Initial accreditation
04-12-2021	Reaccreditation according to annex (1)
15-05-2024	Voluntary reduction of accreditation in the scope of calibration of Micrometer for External Measurements according to In House Calibration Method WI-047, rev. (2), dated on: 25/08/2020 according to annex (1).

