

شهادة اعتماد

رقم الشيادة: JAS Test-080

يشهد نظام الاعتماد الأردني – وحدة الاعتماد أن

مختبر حمى للفحوصات البيئية / الفحيص

مركز عميش التجاري – الفحيص - الأردن تلفاكس: ۲۲۰۲۲۲۳۰.

ص.ب: ٩٢٥٨٢٢ عمان ١١١٩٠ الأردن

sana@himaconsult.com: بريد إلكتروني

قد تم منحه ه<mark>ذه الش</mark>هادة وف<mark>قاً لتع</mark>ليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم الم<mark>طابقة</mark> رقم (٤) لسنة ٢٠٢٢" ومتط<mark>لبات ا</mark>لمواصفة الدولية الأيزو/أييسي ٢٠١٧:١٧٠ بعد التأكد من كفاءة المختبر لإجراء:

فحوصات الضجيج

حسب الملحق رقم (١)

صدرت في عمّان بتاريخ: ١ ٨/٣١ / ٢٠٢١ وتعتبر سارية المفعول حتى تاريخ: ١٠٢٦/٠٨/٣٠ منح الاعتماد لأول مرة بتاريخ: ٥ ٧/٢ ، ١٦ ، ٢

تم تحدیث الشهادة بتاریخ: ٥٠/١٠/٥٠ ٢٠

مدير وحدة الاعتماد

م. لانا مراشده

- تشكل الملحقات وأي وثانق تسلّم عند الاعتماد جزءًا لا يتجزأ من شهادة الاعتماد وسوف يتم عكس أية تعديلات تطرأ على الشهادة على تلك الوثانق ايضاً.
 - تتكون الشهادة من صُفحتين 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 الموضّح في الملحق رقم (١) فقط ووفقاً لتعليمات استخدام رمز وشعار نظام الاعتماد الأردني لعام ٢٠٢٠ المعدة من قبل وحدة الاعتماد المعرّفة في تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقبيم المطابقة رقم (٤) لسنة ٢٠٢٣ وفي المواصفة الدولية الأيزو/أييسي ٢٠٧١٧٠١٧٠٣٠.

تاريخ الاعتماد

رقم الشهادة: JAS Test-080

تفاصيل الاعتماد	التاريخ
منح الاعتماد لأول مرة	7.17/.7/70
تجديد الاعتماد حسب الملحق رقم (١)	7.71/.7/71
سحب جزئي اختياري للاعتماد في مجال الفحوصات التالية حسب الملحق	
رقم (١): ١. قياس مستمر لغاز ثاني أكسيد الكبريت في الهواء المحيط	7.75/.7/18
٢. قياس مستمر لغازات أكاسيد النيتروجين في الهواء المحيط	
٣. قياس لحظي لغاز أول أكسيد الكربون (CO) المنبعث من المصادر الثابتة سحب جزئي اختياري للاعتماد في مجال الفحص التالي:	The state of
. بروي يروي على المحلي العازات: (SO2, NOx, NO2) المنبعثة من المصادر الثابتة	7.7 5/1 ./ 77





Certificate of Accreditation

The certificate number: JAS Test-080

The Jordanian Accreditation System – Accreditation Unit

has accredited

Hima Laboratory for Environmental Testing / Al-Fuhais

Emesh Commercial Center - Al-Fuhais - Jordan Telefax: 0096264721230 P.O. Box 925822 Amman 11190 Jordan E-mail: sana@himaconsult.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:

The Fiel of Noise Tests according to Annex no. (1)

Issued in Amman on: 31-08-2021 and is valid until: 30-08-2026

Initial accreditation date: 25-07-2016

This certificate was updated on: 05-10-2025

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 test reports carrying the accreditation symbol only in the scope of accreditation specified in annex no. (1), and according to the internal instructions "Instructions for the use of JAS 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-080

Date	Accreditation Details
25/07/2016	Initial accreditation
31/08/2021	Reaccreditation according to Annex No. (1)
13/06/2024	Voluntary reduction of accreditation in the
	following scope according to Annex No. (1):
	1. Continuous measurements of Sulfur Dioxide
	(S <mark>O2) in ambient</mark> air
	2. Continuous measurements of Nitrogen Oxides
	(NO, NO2 and NOx) in ambient air
	3. Spot measurements of (CO) emitted from
	stationary sources
22/10/2 <mark>024</mark>	Voluntary reduction of accreditation in the
	following scope according to Annex No. (1):
	 Spot measurements of (SO₂, NO₂ & NOx)
	emitted from stationary sources.