

شهادة اعتماد

رقم الشهادة: 019 – JAS Test

يشهد نظام الاعتماد الأردني – وحدة الاعتماد أن

**مختبر الدهان والطلاء في قسم مختبرات الكيمياء الصناعية في الجمعية
العلمية الملكية/ عمان**

الجبية – 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 ١٧٠٢٥:١٧٠١٧ بعد التأكد من كفاءة المختبر لإجراء:

الفحوصات الفيزيائية والكيميائية للدهانات

حسب الملحق (١)

صدرت في عمان بتاريخ: ٢٠٢٤/٠٥/٠٥ وتعتبر سارية المفعول حتى تاريخ: ٢٠٢٩/٠٥/٠٤.
منح الاعتماد لأول مرة بتاريخ: ٢٠٠٤/٠٧/١٩.

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 صفتين 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 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) لسنة ٢٠٢٢" وفي المواصفة الدولية الأيزو/أبيسي ١٧٠٢٥:٢٠١٧.

تاريخ الاعتماد

رقم الشهادة: JAS Test –019

التاريخ	تفاصيل الاعتماد
٢٠٠٤/٠٧/١٩	منح الاعتماد لأول مرة
٢٠١٩/٠٥/٠٥	تجديد الاعتماد حسب الملحق رقم (١)
٢٠٢٢/٠٣/٠٦	سحب جزئي اختياري للاعتماد في مجال فحص نسبة ثاني أكسيد التيتانيوم حسب المواصفة القياسية الأمريكية (ASTM D1394-76(2020), وفحص مقاومة الظروف الجوية المسرعة (باستخدام الأشعة فوق البنفسجية و التكتيف) حسب المواصفة القياسية الدولية ISO 16474- 3:2021 حسب الملحق رقم (١)
٢٠٢٤/٠٥/٠٥	تجديد الاعتماد حسب الملحق رقم (١)



Certificate of Accreditation

The certificate number: JAS Test– 019

The Jordanian Accreditation System – Accreditation Unit

has accredited

**Paints and Lacquers Laboratory in the Industrial Chemical
Laboratories Division at Royal Scientific Society/ Amman**

Al-Jubaiha - Amman - Jordan
Tel.: 0096265344701, Fax: 0096265344806
P.O. Box 1438 Amman 11941
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:

**Physical and Chemical Testing of Paints
according to Annex no. (1)**

Issued in Amman on **05/05/2024** and is valid until: **04/05/2029**
Initial accreditation date: **19/07/2004**

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 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-019

Date	Accreditation Details
19/07/2004	Initial accreditation
05/05/2019	Reaccreditation according to Annex No. (1)
06/03/2022	Voluntary partial suspension of accreditation for the scope of testing of Total Percentage of Titanium Dioxide according to American Standard ASTM D1394-76 (2020) and testing of Accelerated Weathering (UV – Condensation Type) according to International Standard ISO 16474-3:2021 according to Annex No. (1).
05/05/2024	Reaccreditation according to Annex No. (1)

