

Ministry of planning
Iraqi Organization for Accreditation
IQAS

ACCREDITATION CERTIFICATE

No.CL002



Iraqi Accreditation System

Certify that:

**State Company For Inspection & Engineering Rehabilitation
Labs. & Engineering Inspection Department**
Iraq / Baghdad- AL-Saydiya -Hilla Road

Is accredited according to the requirements of the standard ISO/IEC17025:2005
(General Requirements for the Competence of Testing and Calibration Laboratories)

In the field of:

- Dimensional Calibration

This accreditation is subject to with the above standard & IQAS requirements

The scope of accreditation is attached to the certificate & considered as part of it

The most recent issue of the accreditation scope is available on IQAS website

<http://www.iraqaccreditation.net>

Accreditation is valid from 03/09/2018 to 02/09/2020

Initial accreditation date

27 / 03 / 2016

Elham H. M. AL-Ahmed
General Manager of
Iraqi Organization for Accreditation

Dr. Salman A. AL-Jumaili
Minister of Planning

شهادة اعتماد

رقم CL002



يقر نظام الاعتماد العراقي بأن
الشركة العامة للفحص والتأهيل الهندسي
قسم المختبرات والفحص الهندسي
العراق / بغداد - السيدة - طريق الحلة

تم اعتماده وفقا لمتطلبات المواصفة ISO/IEC 17025:2005
(المتطلبات العامة لاهلية مختبرات الفحص و/او المعايرة)

في مجال:

- معايرة الابعاد


شرط التوافق مع متطلبات المواصفة اعلاه ومتطلبات IQAS الخاصة بالاعتماد
مجال الاعتماد المرفق بالشهادة يعتبر جزءا لا يتجزأ منها
يمكن الحصول على الاصدار الاحدث من مجال الاعتماد من خلال الموقع الالكتروني

<http://www.iraqaccreditation.net>

يكون الاعتماد نافذا من 03 / 09 / 2018 الى 02 / 09 / 2020
تاريخ منح الاعتماد لأول مرة
2016 / 03 / 27

د. سلمان علي الجميلي
وزير التخطيط

الهام حسين مصطفى الأحمد
مدير عام الهيئة العراقية للاعتماد

	<p style="text-align: center;">استمارة مجال الاعتماد Scope of Accreditation form</p>	<p style="text-align: center;">Laboratory Accreditation Department IQAS</p>
<p>Lab address: Iraq / Baghdad AL-Saydiya-Hilla Road</p>	<p>Lab name : State Company For Inspection & Engineering Rehabilitation/ Labs.& Engineering Inspection Department</p>	<p>Accreditation no.: CL002</p>
<p>Signature : Abdulwahid M. Ibrahim</p>	<p>Accreditation is valid From 03/09/2018 To 02/ 09/ 2020</p>	<p>Issue no. : 02</p>

- Accreditation granted for the calibration

Calibration field	Calibration objects	Reference to standardized method	Range	Calibration management capability (CMC)	Location
Dimension	Test sieves	ISO 3310-1 2000 Profile project	20µm - 5.6 mm	±0.0235 mm	Lab. company
		ISO 3310-1 2000 Digital vernier caliper	5.6 mm -125mm	±0.0771mm	