وزارة التخطيط الهيأة العراقية للاعتماد IQAS

شهادة اعتماد

رقم IB 071



يقر نظام الاعتماد العراقي بأن:

قسم السيطرة النوعية والتفتيش/ مصنع انتاج بطاريات الليثيوم للاجهزة اللاسلكية/ شركة الصناعات الحربية العامة/ هيأة التصنيع الحربي العراق بغداد الوزيرية

ISO/IEC 17020:2012 المواصفة (Conformity assessment - Requirements for the operation of various types of bodies performing inspection)

TYPE - B-

في مجال:

- قطاع الاختبارات اللااتلافية

- قطاع الاجهزة والمعدات الكهربائية والالكترونية

شرط التوافق مع متطلبات المواصفة اعلاه ومتطلبات IQAS الخاصة بالاعتماد مجال الاعتماد المرفق بالشهادة يعتبر جزءا لايتجزء منها يمكن الحصول على الاصدار الاحدث من مجال الاعتماد من خلال الموقع الالكتروني https://iqas.mop.gov.iq

يكون الاعتماد نافذا من 2025/5/28 الى 2027/5/27

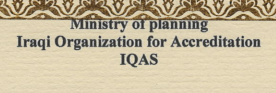
تاريخ منح الاعتماد لاول مرة 2025/5/28

أ.د. محمد علي تميم نائب رئيس مجلس الوزراء وزير التخطيط

cular

المهندس الواحد محمد ابر اهيم

عبد الواحد محمد ابراهيم مدير عام الهيأة/ وكالة



ACCREDITATION CERTIFICATE

No. IB 071



Iraqi Accreditation System Certify that:

Quality Control and Inspection Department/ Lithium Battery Production Factory for Wireless Devices /State Company for Military Industries/ Defense Industries Commission

Iraq -Baghdad-Al-Waziraya

Is accredited according to the requirements of the standard ISO/IEC 17020:2012 (Conformity assessment Requirements for the operation of various types of bodies performing inspection)

TYPE - B -

In the field of:

- Nondestructive Testing Sector
- Electrical & Electronic Devices Testing Sector

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

https://iqas.mop.gov.iq

Accreditation is valid From 28/5/2025 To 27/5/2027

Initial accreditation date
28/5/2025

Eng. Abdul Wahid M. Ibrahim Director General of IQAS

Dr. Mohammed Ali Tamim Deputy Prime Minister Minister of Planning



Inspection field	Materials/ Products	Type of Inspection	Reference to standardized method
Nondestructive testing sector	Battery	Periodic and Thorough Inspection VT	ASME sec V
Electrical sector	Battery	Periodic and Thorough Inspection Voltage check	manufacturer's procedure IEC 62133-1
Electrical sector	Battery	Periodic and Thorough Inspection Resistance check	manufacturer's procedure IEC 62133-1
Electrical sector	Battery	Periodic and Thorough Inspection Current test	manufacturer's procedure IEC 62133-1
Electrical sector	Battery	Periodic and Thorough Inspection short circuit check	manufacturer's procedure IEC 62133-1