

License Number: 10316MK-01 رقم الرخصة:
Version: 1 الإصدار:
Effective Date: 17/12/2023 تاريخ الإصدار:
Expiration Date 17/12/2026 تاريخ الإنتهاء:



هيئة الرقابة النووية والإشعاعية
Nuclear and Radiological Regulatory Commission

رخصة
لممارسة استخدام المصادر الإشعاعية لقياس والاستكشاف
Operation
For Use of radiation sources in gauges and exploration

Facility Details

تفاصيل المنشأة

Organization Name:	2050116606 شركة عناصر العربية السعودية المحدودة	اسم الجهة:
Facility Name:	Element Saudi Arabia Company Limited شركة عناصر العربية السعودية المحدودة فرع جدة	اسم المنشأة:
Facility Code:	10316MK	رقم المنشأة:
Province:	مكة المكرمة/Mecca	المنطقة:
City:	جدة	المدينة / المحافظة:
Location:	39.217372806898354 - 21.423184259363367	الموقع:



This is a license to perform the following radiation practices:

تتيح هذه الرخصة للمنشأة القيام بالمارسات الإشعاعية التالية:

Use of nuclear moisture / density gauges

استخدام المصادر الإشعاعية النووية لقياس الكثافة أو الرطوبة

Radiation source inventory limit:

الحد الأعلى لكميات المصادر الإشعاعية المسموح باستخدامها

Radioactive Materials (Sealed Sources)

المواد المشعة (مصدر مختومة)

Radionuclide	Maximum Radioactivity of each source - radionuclide	Number of Sources
Cs-137	8.00 مللي كوري (mCi)	2
Am-241/Be	40.00 مللي كيوري (mCi)	2

Operational Limits and Conditions:

حدود وشروط التشغيل:

Cs-137- 8 mCi 2 -1 .1

Am-241/Be- 40 mCi 2 -2 .2

License Number: 10316MK-01 **رقم الرخصة:**
Version: 1 **الإصدار:**
Effective Date: 17/12/2023 **تاريخ الإصدار:**
Expiration Date 17/12/2026 **تاريخ الإنتهاء:**



هيئة الرقابة النووية والإشعاعية
Nuclear and Radiological Regulatory Commission

To check authenticity of the license by visiting the link below on the website of NRRC

<https://aman.nrrc.gov.sa/LicenseVerification>

or

By using the following identifier code:



للتحقق من صحة وصلاحية الرخصة عبر زيارة الرابط أدناه في الموقع الإلكتروني لهيئة الرقابة النووية والإشعاعية

<https://aman.nrrc.gov.sa/LicenseVerification>

أو

عن طريق استخدام الرمز المعرف التالي: