

المملكة الأردنية الهاشمية وحدة الاعتماد



الملحق رقم (۱) انتهاء صلاحية شهادة الاعتماد بتاريخ: ٢٠٢٤/١٠/٦

لشهادة الاعتماد رقم JAS Test - 064 الممنوحة بتاريخ ٢٠١٩/١٠/٠

لإدارة المواد الخطرة والفحص المخبري – مديرية الأمن العام/ عمان

مجال الاعتماد

الفحوصات الفريائية والكيميائية لمساحيق الإطفاء الجافة والفحوصات الفيزيائية والميكانيكية لخراطيم الفحوصات الفريائية والمعاطية المطاطية المطاطية المعاطية وطفايات الحريق المحمولة

| المواصفات المتبعة/ طرق الفحص | القيمة المقاسة / نوع الفحص/ الخاصية المقاسة |
|--|---|
| 10/ | مساحيق الإطفاء الجافة |
| | - الكثافة الحجمية |
| ■ المواصفة القياسية الأردنية م.ق.أ ٢٠٠٣:١٥٤٨ | – التوزيع الحبيبي |
| | – صدود الماء |
| | - الرطوبة |
| | خراطيم الإطفاء المطاطية |
| المواصفة القياسية الأردنية م.ق.أ1-2010:1009 | – الوزن |
| ■ المواصفة ال قياسية الأردنية م.ق.أ2-2010:1009 | مقاومة الانحناء والتكسير |
| ■ المواصفة القياسية البريطانية والدولية BS EN ISO 8033:2016 | - فحص قوة الالتصاق قبل وبعد |
| ■ المواصفة القياسية الأردنية م.ق.أ1-2010:1009 | التعمير |
| ■ المواصفة ال قياسية الأردنية م.ق.أ2-2010:1009 | - الفحص الظاهري |
| | طفايات الحريق المحمولة |
| IGO 14294-2022 7 1 -N 7 - 1 7N 7 - 1 N 7 | - المحتوى الكيماوي) الكربون، |
| ■ المواصفة القياسية الدولية ISO 14284:2022 | والكبريت، والفسفور) |
| ■ المواصفة القياسية الأردنية م.ق.أ ١٥٠–٧: ٢٠٢٠ | الفحص الظاهري والوزن |
| المواصفة القياسية الأردنية م ق أ ١٥٠ – ٨: ٢٠٢١ | قطر فتحة التعبئة |
| المواصفة القياسية الأردنية م.ق.أ ١٥٠-٩: ٢٠٢١ | – سماكة المعدن |
| المواصفة القياسية الأردنية م.ق.أ ١٥٠-٢٠١١ | فحص الضغط الهيدروستاتيكي |
| - المواصعة العيسية الاردنية م.ق. ١٠٠٠ - ١٠٠٠ | لجسم الطفاية |



المملكة الأردنية الهاشمية وحدة الاعتماد



الملحق رقم (۱) انتهاء صلاحية شهادة الاعتماد بتاريخ: ٢٠٢٤/١٠/٦

لشهادة الاعتماد رقم JAS Test - 064 الممنوحة بتاريخ ٢٠١٩/١٠/٠٦

لإدارة المواد الخطرة والفحص المخبري – مديرية الأمن العام/ عمان

مجال الاعتماد

الفحوصات الفيريائية والكيميائية لمساحيق الإطفاء الجافة والفحوصات الفيزيائية والميكانيكية لخراطيم الفحوصات الإطفاء المطاطية/الكتانية وطفايات الحريق المحمولة

| المواصفات المتبعة/ طرق الفحص | القيمة المقاسة / نوع الفحص/ الخاصية المقاسة |
|---|---|
| | خراطيم الإطفاء الكتانية |
| ■ المواصفة القياسية البريطانية BS 6391:2009 | - الفحص الظاهري |

قائمة بالأشخاص الذين يتحملون المسؤولية الفنية لتقارير الإختبار الصادرة عن المختبر في مجال الاعتماد:

- ١. رئيس شعبة المختبرات: الرائد المهندس أسماء تحسين الطراوكة.
- ٢. رئيس فرع الفحص والمعدات (المدير الفني): النقيب المهندس محمد سليمان القرعان.

Accieditation



THE HASHEMITE KINGDOM OF JORDAN



Accreditation Unit

Annex (1) Expired on: 06/10/2024

To The Accreditation Certificate No. JAS Test - 064 Dated 06-10-2019

For Hazardous Materials and Lab. Test Department – Public Security Directorate/ Amman Scope of Accreditation

In the fields of Chemical and Physical Testing of Dry Chemical Powder, Physical and Mechanical Testing of Fire Rubber/Textile Hoses and Fire Extinguishing Bodies

| Tested Parameter/ Type of Test/ Measured Quantity | Test Methods/ Standards | |
|---|---|--|
| Dry Chemical Powder | 60 | |
| Bulk DensitySieve AnalysisWater RepellencyMoisture Content | Jordanian Standard JS 1548:2003 | |
| Fire Rubber Hoses | | |
| WeightBending and Breaking Resistance | Jordanian Standard JS1009-1:2010 Jordanian Standard 1009-2:2010 | |
| Adhesion Test before and after AgingAppearance (Visual) | BS EN ISO 8033:2016 Jordanian Standard 1009-1:2010. Jordanian Standard 1009-2:2010. | |
| Portable Fire Extinguishers | | |
| - Chemical Contents (C, S, P) | International Standard ISO 14284:2022 | |
| Appearance and Weight Filling Opening Diameter Wall Thickness Hydrostatic Pressure | Jordanian Standard JS 150-7:2020 Jordanian Standard JS 150-8:2021 Jordanian Standard JS 150-9:2021 Jordanian Standard JS 150-10:2021 | |
| Fire Textile Hoses | | |
| - Appearance (Visual) | British Standard BS 6391:2009. | |



the scope of accreditation:

THE HASHEMITE KINGDOM OF **IORDAN**



Accreditation Unit

Annex (1) Expired on: 06/10/2024

To The Accreditation Certificate No. JAS Test - 064 Dated 06-10-2019

For Hazardous Materials and Lab. Test Department - Public Security Directorate/ American **Scope of Accreditation**

In the fields of Chemical and Physical Testing of Dry Chemical Powder, Physical and Mechanical Testing of Fire Rubber/Textile Hoses and Fire Extinguishing Bodies List of employees in the laboratory who are technically responsible for issuing the test reports in

- 1. Laboratories Division Head: Maj. Eng. Asma Tahseen Al Tarawneh
- Accreditation Certificate EXPI 2. Testing and Equipment Section Head (Technical Manager): Captain Eng. Mohammad Suliman

qf071-56-e, rev d