

Ref. :

Date :

إشارتنا : ص ز / ٣ / ٢ / ١ / ٥٤٠

التاريخ : ٢٠١٨ / ١١ / ٢٧

سعادة رئيس مجلس الإدارة / المدير العام المحترم

تحية طيبة وبعد ،،،

ارجو ان اعلمكم ببدا التصويت على مشروع المواصفة القياسية الاردنية الخاصة بطفايات الحريق المحمولة - الجزء ٧ الخصائص ومتطلبات الاداء وطرق الفحص والذي اعدته اللجنة الفنية الدائمة للحماية ضد الحريق، في مؤسسة المواصفات والمقاييس رقم (٦٣).  
في حال الرغبة بابداء الراي والتصويت على المشروع اعلاه (مرفق طياً) يرجى استخدام بطاقة التصويت المرفقة وارسالها على فاكس رقم ٠٦/٤٦٤٣٧١٩ او عبر البريد الالكتروني [salameh@jci.org.jo](mailto:salameh@jci.org.jo)، في موعد اقصاه ٢٠١٨/١٢/١٥.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

رئيس مجلس الإدارة

المهندس فارس حموده





مجلس المواصفات والمقاييس الأردني

مجلس المواصفات والمقاييس الأردني  
الرياضة  
القاهرة

م/ك 847/

الرقم 1440 / 03 / 09  
التاريخ 2018 / 11 / 18  
الموافق

الأكرم ..... معالي  
المحترم ..... عطفة  
المحترم ..... سعادة

تحية طيبة وبعد،،،

أرجو سيادتكم التكرم بالعلم بأن أسلوب العمل الفني المتبع في وضع المواصفات القياسية والشواهد الفنية الأردنية يقتضي تعميم مشروع التصويت على الجهات ذات العلاقة، وذلك لإبداء الرأي والتصويت عليه تمهيداً لعرضه على مجلس الإدارة لاعتماده كمواصفة قياسية أو قاعدة فنية أردنية.

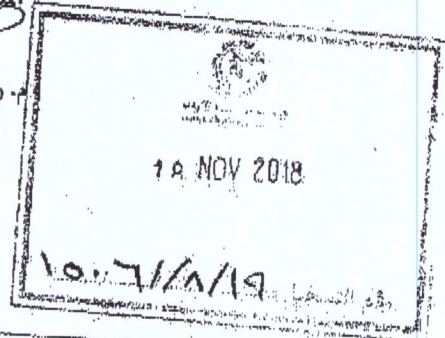
لذا أرجو أن أرفق لكم طياً نسخة من مشروع التصويت للمواصفة القياسية الأردنية الخاصة بطلاقات الحريق المحمولة، الجزء ٧: الخصائص ومتطلبات الأداء وطرق الفحص والتي أعدتها اللجنة الفنية للحماية ضد الحريق رقم (٦٢).

يرجى التكرم بعرض هذا المشروع على المختصين لديكم وموافقائنا بركم عليه خلال شهر من تاريخه. وذلك باستخدام بطاقة التصويت المرفقة، حيث يمكن للأشخاص المعنيين الأطلاع على المواصفة القياسية الأوروبية المنشأة في مكتبة مؤسسة المواصفات والمقاييس أو شرائها من مديرية إدارة المعرفة في المؤسسة، علماً بأن عدم الرد خلال المدة يعتبر موافقة من قبلكم على المشروع المذكور.

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام،،،

المدير العام

رلى قويد مدانات



المرفقات: مشروع التصويت  
بطاقة التصويت

المجلس / مدير مديرية القياس  
المجلس / رئيس قسم فحص ومعايرة للواسمات  
المجلس / رئيس قسم الصناعات الهندسية  
المجلس / مدير العلاقات  
المجلس / العلاقات العام  
٢٠١٨/١١/١٥  
٢٠١٨/١١/١٥

للمجلس الأردني للمواصفات

هاتف: ١٢٢٠٢٥٠ - ١٢٢٠٢٥٠٠ فاكس: ١٢٢٠٢٥٠٠٠ - ١٢٢٠٢٥٠٠٠ ب.ص ١١١٤٤ عمان الأردن، الموقع الإلكتروني: www.jsma.gov.jo



الجمهورية الأردنية

الجمهورية الأردنية  
السلطة الوطنية  
للحماية المدنية  
رقم ١٥١٩٨٣  
٢٠١٨

الرقم م/ت 847/  
1440 / 03 / 09  
التاريخ  
2018 / 11 / 18  
الموافق

تعميم مشروع التصويت

عنوان المشروع: طفايات الحريق المحمولة - الجزء ٧: الخصائص ومتطلبات الأداء وبارق الفحص.  
سكرتير اللجنة الفنية: م. عمر الجوراني.

قائمة الجهات التي تم التصويت عليها				
الرقم	الجهة	العلوان (هاتف/فاكس)	الرقم	الجهة
١	المديرية العامة للدفاع المدني	هاتف: ٥٦٦١١١١ فاكس: ٥٦١٧٧١٧	١٠	الجمعية الوطنية لحماية المستهلك
٢	غرفة صناعة الأردن	هاتف: ٤٦٤٢٦٤٩ فاكس: ٤٦٤٣٧١٩	١٤	المختبرات العسكرية لمراقبة الجودة
٣	غرفة تجارة الأردن	هاتف: ٥٦٦٦١٥١ فاكس: ٥٦٦٦١٥٥	١٢	شركة سما الأردن
٤	أمانة عمان الكبرى	هاتف: ٤٦٣٦١١١ فاكس: ٤٦٤٤٤٢٢		
٥	وزارة الأشغال العامة والإسكان	هاتف: ٥٨٠٣٨٠٣		
٦	وزارة الصناعة والتجارة	هاتف: ٥٦٢٩٠٣ فاكس: ٥٦٨٤٦٩٢		
٧	الجمعية العلمية للملكية	هاتف: ٥٢٤٤٧٠١ فاكس: ٥٢٤٤٨٠٦		
٨	نقابة المهندسين الأردنيين	هاتف: ٥٦٠٧١١١ فاكس: ٥٦٧١٩٣٣		
٩	وزارة البيئة	هاتف: ٥٥٦٠١١٣ فاكس: ٥٥١٦٣٧٧		

المختبر العمام

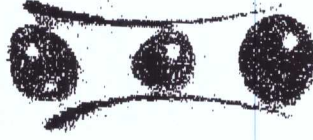
م. رلى فريد مدانات

114  
لجنة/ مدير مديرية التقييس  
نسخة/ رئيس قسم فحص ومراقبة المواصفات  
مختبر/ رئيس قسم المواصفات القياسية  
م. عمر الجوراني  
مدير اللجنة الفنية  
١٦/١١/٢٠١٨  
٢٠١٨/١١/١٦

المملكة الأردنية الهاشمية

مقر: ١١٥٠-١١٥١-١١٥٢ فاكس: ١١٥١-١١٥٢-١١٥٣ من: ١١٥٢٨٠٠-١١٥٢٨٠١ عمان ١١١١٤. الموقع الإلكتروني: www.jsma.gov.jo





D.S 150-7:2018 EN 3-7:2004+A1:2007

ع ٢٠١٨/٧-١٥٠، أوروبية ٢٠٠٥/٧-٣ + تعديل ٢٠٠٧/١

First Draft

النسخة الأولى

First Edition

الإصدار الأول

مشروع تصويت

(تتبع عمال)

طفايات الحريق المحمولة

الجزء ٧: الخصائص ومتطلبات الأداء وطرق الفحص

*Portable fire extinguishers*

*Part 7: Characteristics, performance requirements and test methods*

مؤسسة المواصفات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

## المقدمة

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتشخيص في الأردن، حيث يتم إعداد المواصفات القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، ويكون هذا التعاون عادةً مشكلة من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المواصفة القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي والملاحظات حول هذه المواصفة القياسية، وذلك أثناء فترة تقييم مشروع التصويت سعياً لجعل المواصفات القياسية الأردنية موائمة للمواصفات القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان وذلك من أجل إزالة العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انسياب السلع بين الدول.

تم هيكلة وصياغة المواصفات القياسية الأردنية وفقاً للدليل العمل الفني لمديرية التقييم ١-٢/٢٠٠٥، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المواصفات القياسية الأردنية.

وبناءً على ذلك فقد تم اطلاع أعضاء اللجنة الفنية الدائمة لقطاع الحماية ضد الحريق ٦٣ على توجه المؤسسة لتبني النسخة الإنجليزية من المواصفة القياسية الأوروبية ٣-٤/٧-٢٠٠٤ الخاصة بطفايات الحريق المحمولة، الجزء ٧: الخصائص ومتطلبات الأداء وطرق الفحص وتعديلها ١/٧-٢٠٠٧ من خلال المصادقة عليها كقاعدة فنية أردنية ١٥٠-٧/٢٠١٨ بعد تعميمها ودراسة الردود الواردة من قبل كافة الجهات المعنية، وذلك استناداً إلى تعليمات تسي للمواصفات القياسية الدولية أو الإقليمية أو الوطنية كمراسمات قياسية أردنية من خلال استخدام إجراء المسار السريع رقم (٦) لسنة ٢٠١٤ الصادر بموجب المادة رقم (١٢) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لسنة ٢٠٠٠.

وقد وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس في جلسته رقم -/٢٠١٤ المنعقدة بتاريخ -/٢٠١٩ على سحب المواصفات القياسية الثانية:

م ق أ ١٥٠-٣/١-٢٠٠٣، طفايات الحريق المحمولة - الجزء ١: الوصف، مدة التشغيل، اختبار حريق من الدرجة أ، ب.

م ق أ ١٥٠-٣/٢-٢٠٠٣، طفايات الحريق المحمولة - الجزء ٢: أحكام الإغلاق، اختبار لتأثيرات (العزل) اختبار لذلك، أحكام خاصة.

م ق أ ١٥٠-٣/٤-٢٠٠٣، طفايات الحريق المحمولة - الجزء ٤: العبوات، أدلى حريق مطلوب.

م ق أ ١٥٠-٥/٥-٢٠٠٣، طفايات الحريق المحمولة - الجزء ٥: فحوصات تصفية وتكميلية.

واعتماد المواصفة القياسية الأردنية ١٥٠-٧/٢٠١٨ أوروبية ٣-٤/٧-٢٠٠٤ + تعديل ١/٧-٢٠٠٧ الخاصة بطفايات الحريق المحمولة، الجزء ٧: الخصائص و متطلبات الأداء وطرق الفحص لتكون بديلة عن المواصفات القياسية الأردنية أعلاه.

فهد التعداد

والتي تصحح لاغية عند دعوى المواصفة القياسية الأردنية ٢٠١٨/٧-١٥٠ أوروبية ٢٠٠٤/٧-٢ + تعديل ٢٠٠٧/١  
حيز التنزيل بتاريخ ٢٠١٩/-/١ وذلك استناداً لتسادة (١٧) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠  
وتعديلاته.

تضمن المواصفة القياسية الأوروبية ٣ عشرة أجزاء وقد تبنت مؤسسة المواصفات والمقاييس الأجزاء والأقسام التالية  
كمواصفات قياسية أردنية تحت نفس العنوان العام "طاقات الحرق المحمولة":

الجزء ٣: محوصات: التركيب، مقاومة الضغط، ميكانيكية<sup>٣</sup>  
الجزء ٦: أحكام التأكيد من صحة مطابقة طفايات الحرق المحمولة بما يتسجم مع المواصفة القياسية الأردنية ١٥٠ الأجزاء  
من المل ٥<sup>٣</sup>

الجزء ٧: الخصائص ومتطلبات الأداء وطرق الاختص.

الجزء ٨: المتطلبات الإضافية للمواصفة القياسية الأردنية ٧-١٥٠ والمتعلقة بالتركيب ومقاومة الضغط والاختبارات  
الميكانيكية للطفايات التي يبلغ أقصى ضغط مسجوع لها ٣٠ بار أو أقل<sup>٣</sup>.

الجزء ٩: المتطلبات الإضافية للمواصفة القياسية الأردنية ٧-١٥٠ والمتعلقة بمقاومة ضغط طفايات ثاني أكسيد  
الكربون<sup>٣</sup>

الجزء ١٠: أحكام لتقييم مطابقة طفايات الحرق المحمولة وفقاً للمواصفة القياسية الأردنية ٧-١٥٠<sup>٣</sup>

مع الأخذ بعين الاعتبار إمكانية تبني أجزاء وانسلاخ أجزاء من المواصفة القياسية الأوروبية ٣ في المستقبل بناءً على  
احتياجات الأردن.

ويمكن الحصول على إشعار المصادقة والمواصفة القياسية الأوروبية ٢٠٠٤/٧-٢ وتعديلاتها من خلال الاطلاع عليها أو  
شراؤها من مديرية إدارة المعرفة في مؤسسة المواصفات والمقاييس.

٣ يتم سحبه لاحقاً

٣ يتم تبنيه لاحقاً

مؤسسة المواصفات والمقاييس  
المملكة الأردنية الهاشمية

- مواصفات ميسرة
- م ق أ ١٥٠-٢٠٠٣/١، طفايات الحريق المحمولة - الجزء ١: الوصف، مدة التشغيل، اختبار حريق من الدرجة أ، ب.
- م ق أ ١٥٠-٢٠٠٣/٢، طفايات الحريق المحمولة - الجزء ٢: أحكام الإغلاق، اختبار ثنائي كهربائي (العزل)، اختبار اللدك، أحكام خاصة.
- م ق أ ١٥٠-٢٠٠٣/٤، طفايات الحريق المحمولة - الجزء ٤: العواتق، أدنى حريق مطلوب.
- م ق أ ١٥٠-٢٠٠٣/٥، طفايات الحريق المحمولة - الجزء ٥: فحوصات تصنيفية وتكميلية.
- واعتماد المواصفة القياسية الأردنية ١٥٠-٢٠١٨/٧ أوروبية ٣-٢٠٠٤/٧ + تعديل ١/٢٠١٧ الخاصة بطفايات الحريق المحمولة، الجزء ٧: الخصائص و متطلبات الأداء وطرق الفحص لتكون بديلة عن المواصفات القياسية الأردنية أعلاه.

قيد التعديل.