



DJS EN 71-18:2026

First edition

ع ت أوروبية ٧١-١٨-٢٠٢٦

الإصدار الأول

مشروع تصويت

(تبنى مماثل)

سلامة الألعاب

الجزء ١٨: الفينول في مواد الألعاب المائية (المحتوى) والبوليميرية (الارتحال)

Safety of toys

Part 18: Phenol in aqueous (content) and polymeric (migration) toy materials

"This Publication reproduces the [EN 71-18:2024], which was developed by the CEN, with permission of CEN, Rue de la Science 23, 1040 Brussels, Belgium. This Publication constitutes an identical adoption"

مؤسسة المواصفات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

المقدمة

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

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

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية الدائمة لسلامة ألعاب الأطفال ٦٠ بدراسة مشروع المواصفة القياسية الأردنية الأوروبية ٧١-٢٠٢٦/١٥ الخاص بسلامة الألعاب، الجزء ١٨: الفينول في مواد الألعاب المائية (المحتوى) والبوليميرية (الارتحال)، وأوصت باعتماد المشروع كمواصفة قياسية أردنية أوروبية ٧١-٢٠٢٦/١٨، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لسنة ٢٠٠٠ وتعديلاته.

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية الأوروبية ٧١-٢٠٢٦/١٨ تبني مماثل للمواصفة القياسية الأوروبية ٧١-٢٠٢٤/١٨ سلامة الألعاب، الجزء ١٨: الفينول في مواد الألعاب المائية (المحتوى) والبوليميرية (الارتحال)، من خلال المصادقة على المواصفة القياسية الأوروبية كمواصفة قياسية أردنية.

تتضمن المواصفة القياسية الأردنية الأوروبية ٧١ الأجزاء التالية تحت نفس العنوان العام "سلامة الألعاب":

الجزء ١: الخصائص الميكانيكية والفيزيائية.

الجزء ٢: قابلية الاشتعال.

الجزء ٣: ارتحال بعض العناصر.

الجزء ٤: المجموعات التجريبية للكيمياء والنشاطات المتعلقة بها.

الجزء ٥: مجموعات الألعاب الكيميائية غير المجموعات التجريبية.

الجزء ٧: طلاء الأصابع - المتطلبات وطرق الفحص.

الجزء ٨: ألعاب النشاطات للاستخدام المنزلي.

- الجزء ٩: المركبات الكيميائية العضوية - المتطلبات.
- الجزء ١٠: المركبات الكيميائية العضوية - تحضير واستخلاص العينة.
- الجزء ١١: المركبات الكيميائية العضوية - طرق التحليل.
- الجزء ١٢: مركبات N-نيترورز أمين والمواد المنتجة لمركبات N-نيترورز أمين.
- الجزء ١٣: ألعاب تمييز الروائح ومجموعات تحضير مواد التجميل وألعاب تحضير الأطعمة والتذوق.
- الجزء ١٤: الترامبولين للاستخدام المنزلي.
- الجزء ١٥: الفورماميد في مواد الألعاب الإسفنجية (المحتوى).
- الجزء ١٦: بعض مشتقات اللهب الفوسفورية المكثورة (TCEP, TCPP, TDCP) في مواد الألعاب.
- الجزء ١٧: بعض الإيزوثيازولينونات (MIT, CIT, BIT) في المواد المائية في الألعاب.
- الجزء ١٨: الفينول في مواد الألعاب المائية (المحتوى) والبوليمرية (الارتحال).
- الجزء ١٩: ارتحال البيسفينول A من مواد الألعاب.
- الجزء ٢٠: السلامة الميكروبيولوجية للألعاب التي تحتوي على أوساط مائية يسهل الوصول إليها.

يمكن الحصول على المواصفات القياسية المذكورة في بند المراجع التقييسية ضمن المواصفة القياسية الأوروبية ٧١-٢٠٢٤/١٨ والمواصفات القياسية الأردنية المماثلة لها (إن وجدت) من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والمواصفة القياسية الأوروبية ٧١-٢٠٢٤/٢٨ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية.