

المواصفات القياسية**إعلانات صادرة عن****مدير عام مؤسسة المواصفات والمقاييس الدكتور حيدر الزين**

١. قررت وحدة الاعتماد في مؤسسة المواصفات والمقاييس توسيع مجال الاعتماد لمختبر مركز ماس للفحوصات الهندسية، وذلك اعتباراً من ٢٠١٣/١٢/٠٣ ولغاية ٢٠١٥/٠٨/١٥؛ وفقاً لمجال الاعتماد المحدد في الملحق رقم (٤) من شهادة الاعتماد رقم (JAS Test - 049) لمجال الفحوصات الفيزيائية للأنايبب الخرسانية وانايبب الدكتايل. وذلك استناداً إلى تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٢) لعام ٢٠٠٨" وللصلاحيات المخولة للمؤسسة بموجب المادة رقم (٥) بند (أ) فقرة (٧) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) للعام ٢٠٠٠.

٢. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠١٥/١) المنعقدة بتاريخ ٢٠١٥/١/١٥ على اعتماد القواعد الفنية الأردنية التالية واعتبارها سارية المفعول بعد ثلاثة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقمه	اسم المشروع	
٢٠١٥/٧٦٣	الحبوب والبقول ومنتجاتها - البقول الجافة	١
	تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ٢٠٠٥ وتحل محلها	
٢٠١٥/٢١٢٢	الحبوب والبقول ومنتجاتها - العجائن المجمدة	٢
٢٠١٥/٢٤١	الحبوب والبقول ومنتجاتها - الأرز - الخصائص	٣
	تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ٢٠٠٤ وتحل محلها	
٢٠١٥/١٢٠٠	الحبوب والبقول ومنتجاتها - القمح	٤
	تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ٢٠١٣ وتحل محلها	

وذلك استناداً للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (٨) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠م ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

٣. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠١٥/١) المنعقدة بتاريخ ٢٠١٥/١/١٥ على سحب المواصفات القياسية الأردنية من التداول واعتباراً من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقمها	اسم المواصفة السحوية
١٩٩٩/١٣٢١	١ الحليب ومنتجاته - هـن الحليب - الكشف عن الدهن النباتي بواسطة الغاز كروماتوغرافيا للاستيرولات (الطريقة المرجعية)
١٩٩٩/١٣٢٠	٢ الحليب ومنتجاته - هـن الحليب - الكشف عن الدهن النباتي بفحص خلاات الستيريل الضوئية
١٩٩٩/١٣٥٧	٣ الحليب - تحديد محتوى البروتين - طريقة الارتباط بصبغة الاميدو السوداء (الطريقة المرجعية)
١٩٩٩/١٣٦٠	٤ الحليب المجفف - تقييم نوع الحرارة - رقم الحرارة (الطريقة المرجعية)
٢٠٠٣/١-١٥١٢	٥ الحليب ومنتجات الحليب - تعداد ميكروبات الكوليفورم - الجزء ١: طريقة العد الكلي على درجة حرارة ٣٠ س
٢٠٠٣/٢-١٥١٢	٦ الحليب ومنتجات الحليب - تعداد ميكروبات الكوليفورم - الجزء ٢: طريقة العد الأكثر احتمالاً على درجة حرارة ٣٠ س
٢٠٠٥/٦٠٩	٧ الورق الصحي - حفاظات الأطفال - طرق الفحص
٢٠٠٥/٦١٠	٨ الورق الصحي - حفاظات الأطفال المطاطية

وذلك استناداً للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (٨) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠م ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

٤. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠١٥/٢) المنعقدة بتاريخ ٢٠١٥/١/٢٧ على اعتماد المواصفات القياسية الاردنية التالية واعتبارها سارية المفعول بعد ثلاثة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقمها	اسم المواصفة
٢٠١٥/٢١٢٠	١ اختبار الأشعة فوق البنفسجية للوحدات الكهروضوئية
٢٠١٥/١-٢١١٨	٢ الأجهزة الكهروضوئية - الجزء ١ : قياس الخصائص الكهروضوئية للتيار _ الجهد

وذلك استنادا للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (٨) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠م ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

٥. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠١٥/٢) المنعقدة بتاريخ ٢٠١٥/١/٢٧ على اعتماد المواصفات القياسية التالية كمواصفات قياسية أردنية الخاصة بسلامة ألعاب الأطفال على أن تصبح سارية المفعول بعد ستة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقم المواصفة القياسية الأردنية	عنوان المواصفة القياسية الأردنية باللغة العربية	عنوان المواصفة القياسية الأردنية باللغة الانجليزية
١ م ق أ أوروبية ٧١-٢٠١٤/١	سلامة الألعاب، الجزء ١: الخصائص الميكانيكية والفيزيائية	Safety of toys - Part 1: Mechanical and physical properties.
٢ م ق أ أوروبية ٧١-٢٠١٤/٢	سلامة الألعاب، الجزء ٢: قابلية الاشتعال	Safety of toys - Part 2: Flammability
٣ م ق أ أوروبية ٧١-٢٠١٤/٣	سلامة الألعاب، الجزء ٣: ارتحال بعض العناصر	Safety of toys - Part 3: Migration of certain elements
٤ م ق أ أوروبية ٧١-٢٠١٤/٤	سلامة الألعاب، الجزء ٤: المجموعات التجريبية للمعاملات الكيميائية والنشاطات المتعلقة بها	Safety of toys - Part 4: Experimental sets for chemistry and related activities
٥ م ق أ أوروبية ٧١-٢٠١٤/٥	سلامة الألعاب، الجزء ٥: مجموعات الألعاب الكيميائية غير المجموعات التجريبية	Safety of toys - Part 5: Chemical toys (sets) other than experimental sets

رقم المواصفة القياسية الأردنية	عنوان المواصفة القياسية الأردنية باللغة العربية	عنوان المواصفة القياسية الأردنية بالإنجليزية
٦	م ق أ أوروبية ٧١-٧/٢٠١٤	Safety of toys - Part 7: Finger paints - Requirements and test methods
٧	م ق أ أوروبية ٧١-٩/٢٠١٤	Safety of toys - Part 9: Organic chemical compounds -Requirements
٨	م ق أ أوروبية ٧١-١٠/٢٠١٤	Safety of toys - Part 10: Organic chemical compounds – Sample preparation and extraction
٩	م ق أ أوروبية ٧١-١١/٢٠١٤	Safety of toys - Part 11: Organic chemical compounds - Methodsof analysis
١٠	م ق أ أوروبية ٧١-١٢/٢٠١٤	Safety of toys - Part 12: N-Nitrosamines and N-nitrosatable substances
١١	م ق أ أوروبية ٧١-١٣/٢٠١٤	Safety of toys - Part 13: Olfactory board games, cosmetic kits and gustative games

وذلك استنادا للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (٨) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠م ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

٦. مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس قد وافق بجلسته رقم (٢/٢٠١٥) المنعقدة بتاريخ ٢٧/١/٢٠١٥ على اعتماد المواصفة القياسية الاردنية التالية واعتبارها سارية المفعول بعد ستة اشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقمها	اسم المواصفة
٢٠١٥/٢-١٤٥٨	١ مجففات الملابس المنزلية الدوارة التي تعمل بالاحتراق المباشر للغاز من النوع B22D و B23D ذات الدخل الحراري الاسمي الذي لا يزيد على ٦ كيلو واط، الجزء ٢: الاستعمال المرشد للطاقة

وذلك استنادا للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (٨) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

٧. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (١/٢٠١٥) المنعقدة بتاريخ ١٥/١/٢٠١٥ على اعتماد المواصفات القياسية الاردنية التالية واعتبارها سارية المفعول بعد ثلاثة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقمها	اسم المواصفة
٢٠٠٨/١٨٦٠ تاريخ المراجعة ٢٠١٤	١ الأعلاف - تحديد محتوى التانين في السورجم
٢٠٠٩/١٩٠١ تاريخ المراجعة ٢٠١٤	٢ الأعلاف - التقدير الكمي التقريبي للأفلاتوكسين B1 = طرق الطبقات الرقيقة الكروماتوجرافيا
٢٠٠٩/١٩٠٢ تاريخ المراجعة ٢٠١٤	٣ الأعلاف - تحديد الأفلاتوكسين B1
٢٠١٥/١٢٤٨	٤ الخضار والفواكه ومنتجاتها - تحديد الرماد غير الذائب في حمض الهيدروكلوريك
٢٠١٥/١٢٦٢	٥ الخضار والفواكه ومنتجاتها - تحديد محتوى حمض السوربيك
٢٠١٥/١٢٥٥	٦ الخضار والفواكه ومنتجاتها - تحديد محتوى حمض البنزويك - طريقة المطياف الضوئي

رقمها	اسم المواصفة
٢٠١٥/١٣٢٦	٧ الحليب ومنتجات الحليب - تحديد محتوى الزنك - طريقة الامتصاص الذري بواسطة اللهب
٢٠١٥/١٣٢٠	٨ الحليب ومنتجات الحليب - الحليب - تحديد الفوسفاتيز القاعدي
٢٠١٥/١٥٦	٩ الورق الصحي - ورق التواليت تعتبر هذه المواصفة القياسية بديلة لنفس المواصفة القياسية الصادرة عام ٢٠٠٧ وتحل محلها
٢٠١٥/٢٠٨١	١٠ إدارة الخدمات الاستشارية
٢٠١٥/١٤٠٦	١١ الأعلاف - بدائل الحليب لتغذية العجول الرضيعة تعتبر هذه المواصفة القياسية بديلة لنفس المواصفة القياسية الصادرة عام ٢٠٠٨ وتحل محلها

وذلك استنادا للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (٨) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠م ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

مدير عام مؤسسة المواصفات والمقاييس
الدكتور حيدر الزين