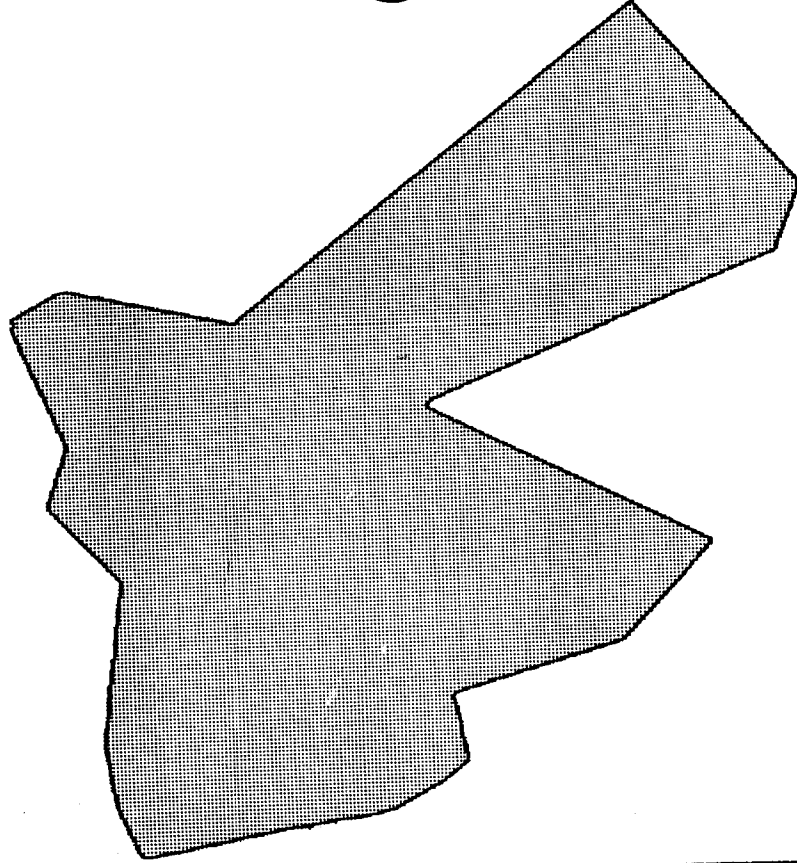


الجمهورية العربية السورية
الجمهورية الأردنية الهاشمية



عمان الخميس ١٧ شوال سنة ١٤٢٩ هـ . الموافق ١٦ تشرين الاول سنة ٢٠٠٨ م.

رقم العدد: ٤٩٣٣

تصدر عن رئاسة الوزراء - مديرية الجريدة الرسمية

الموقع على شبكة الانترنت : [www. Pm. gov .jo](http://www.Pm.gov.jo)

المواصفات القياسية

إعلانات

صادرة عن مدير عام مؤسسة المواصفات والمقاييس

الدكتور ياسين مهيب الخياط

١. وافق مجلس إدارة المؤسسة بجلسته رقم (٢٠٠٨/٥) المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٨/٦/١٦ على اعتماد المواصفات القياسية التالية واعتبارها سارية المفعول بعد مرور سنة من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقم المواصفة	عنوان المواصفة القياسية الأردنية باللغة العربية	عنوان المواصفة القياسية الأردنية باللغة الانجليزية
٢٠٠٨/٦٠٥٢٩	درجات الحماية المزودة بواسطة الأغلفة (الرمز IP)	Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)

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.

٢. وافق مجلس إدارة المؤسسة بجلسته رقم (٢٠٠٨/٦) المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٨/٨/٣١ على اعتماد المواصفات القياسية التالية واعتبارها سارية المفعول بعد مرور سنة من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقم المواصفة	عنوان المواصفة القياسية الأردنية باللغة العربية	عنوان المواصفة القياسية الأردنية باللغة الانجليزية
٢٠٠٨/٦٠١٥٥	بادئ تشغيل توهجي للمصابيح الفلورية	Glow-starters for fluorescent lamps
٢٠٠٨/٨-٢-٦١٣٤٧	أجهزة التحكم بالمصابيح - الجزء ٢-٨: المتطلبات الخاصة لكوابح المصابيح الفلورية	Lamp controlgear - Part 2-8: Particular requirements for ballasts for fluorescent lamps

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.

٣. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠٠٨/٦) المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٨/٨/٣١ على اعتماد المواصفات القياسية التالية كقواعد فنية أردنية واعتبارها سارية المفعول بعد مرور ثلاثة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقم	اسم المشروع
٢٠٠٨/١١٩	بطاقة البيان - بطاقة بيان المنتجات الصناعية (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٩٩ وتحل محلها)
٢٠٠٨/٧٣٢	السكر ومنتجات السكر - التوفي (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٩٠ وتحل محلها)
٢٠٠٨/١٨٥١	الحبوب والبقول ومنتجاتها - الذرة
٢٠٠٨/٦٧	الحبوب والبقول ومنتجاتها - العجائن (الباستا) الجافة (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٩٦ وتحل محلها)
٢٠٠٨/١٧٩٠	خصائص الإطارات المجددة للسيارة والمركبة التجارية
٢٠٠٨/١٥٤٧	الحليب ومنتجات الحليب - الجميد السائل (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ٢٠٠٣ وتحل محلها)
٢٠٠٨/٧٧٧	اللحوم ومنتجاتها - البسطرمة (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٩١ وتحل محلها)
٢٠٠٨/١٧٩١	الزيوت والدهون - الزيوت النباتية (تعتبر هذه المواصفة بديلة للمواصفات ذوات الأرقام ٢٠٠٢/٧٥٨ ، ٢٠٠٢/٢٠٨ ، ٢٠٠٢/١٠ ، ٢٠٠٢/٩٨ ، ٢٠٠٢/٥٩٧ ، ٢٠٠٣/٢ ، ٢٠٠٢/٩٥ ، ٢٠٠٢/٩٦١ ، ٢٠٠٢/٢٠٥ ، ٢٠٠٢/٥٣١ ، وتحل محلهم)
٢٠٠٨/١٨٦١	الخضار والفواكه ومنتجاتها - القرفة
٢٠٠٨/١٦٨١	الخضار والفواكه ومنتجاتها - القاعدة الفنية للخضار والفواكه الطازجة
٢٠٠٨/١٨٣٤	الخضار والفواكه ومنتجاتها - التين المجفف

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 المؤسسة بجلسته رقم (٢٠٠٨/٦) المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٨/٨/٣١ على سحب المواصفات

القياسية الأردنية التالية:

اسم المواصفة/ القاعدة الفنية ورقمها	تاريخ السحب
المواصفة القياسية الأردنية ١٩٨٤/٤٠٢ الحليب ومنتجاته - الحليب - طرق اخذ عينات الحليب المجفف	من تاريخ نشر قرار السحب في الجريدة الرسمية
المواصفة القياسية الأردنية ١٩٨٥/٤٠٩ الحليب ومنتجاته - القشدة، الزبدة والسمن - طرق اخذ عينات القشدة، الزبدة والسمن	من تاريخ نشر قرار السحب في الجريدة الرسمية
المواصفة القياسية الأردنية ١٩٨٤/٣٨٥ الحليب ومنتجاته - الحليب - طرق اخذ عينات الحليب السائل	من تاريخ نشر قرار السحب في الجريدة الرسمية
المواصفة القياسية الأردنية ١٩٨٥/٤٢٢ الحليب ومنتجاته - الأجبان - طرق اخذ عينات الأجبان	من تاريخ نشر قرار السحب في الجريدة الرسمية
المواصفة القياسية الأردنية ١٩٧٩/١١٤ الورق والورق المقوى - ورق الستانسل	من تاريخ نشر قرار السحب في الجريدة الرسمية
المواصفة القياسية الأردنية ١٩٧٩/١١٣ الورق والورق المقوى - طرق اختبار ورق الستانسل	من تاريخ نشر قرار السحب في الجريدة الرسمية
القاعدة الفنية الأردنية ٢٠٠٢/٢٦٣ الأجهزة الكهربائية - درجات الوقاية التي توفرها الأغلفة (درجة الوقاية (IP)	بعد سنة من تاريخ نشر قرار السحب بالجريدة الرسمية
القاعدة الفنية الأردنية ٢٠٠٣/١٥٥٢ مجموعة التحكم بالمصابيح - المتطلبات الخاصة لكوابح المصابيح الفلورية	بعد سنة من تاريخ نشر قرار السحب بالجريدة الرسمية
القاعدة الفنية الأردنية ٢٠٠٠/١٠١٧ أدوات الإنارة - بادئات التشغيل التوجيهية للمصابيح الفلورية	بعد سنة من تاريخ نشر قرار السحب بالجريدة الرسمية

وذلك استناداً للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (٨) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس

رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠م ويمكن الحصول على المواصفة البديلة لها من مركز المعلومات في المؤسسة.

٥. وافق مجلس إدارة المؤسسة بجلسته رقم (٢٠٠٨/٦) المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٨/٨/٣١ على اعتماد المواصفات القياسية التالية واعتبارها سارية المفعول بعد مرور ثلاثة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقمه	اسم الموضوع
٢٠٠٨/٧٣٥	مواد التجميل - طرق فحص كريمات الجلد (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٩٤ وتحل محلها)
٢٠٠٨/٧٣٤	مواد التجميل - كريمات الجلد (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ٢٠٠٢ وتحل محلها)
٢٠٠٨/٥٨١	المطاط واللدائن - تحليل المخططات البيانية متعددة الذروات الناتجة عن تحديد مقاومة التمزق وقوة الالتصاق (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ٢٠٠٣ وتحل محلها)
٢٠٠٨/٥٠٨	المطاط المفلكن أو الملدن بالحرارة - تعيين الصلادة (الصلادة بين ١٠ و ١٠٠ درجة صلادة مطاط دولية) (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٨٧ وتحل محلها)
٢٠٠٨/٧٣٩	الأحذية - الأحذية اللدائنية المقولبة - الجزم المبطن أو غير المبطن بمتعدد كلوريد الفينيل للاستعمالات الصناعية العامة - مواصفات (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٩٠ وتحل محلها)
٢٠٠٨/٧٢٨	السكر ومنتجات السكر - المولاس (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٩٠ وتحل محلها)
٢٠٠٨/٥٨٦	المطاط المفلكن أو الملدن بالحرارة - تعيين الالتصاق مع الأقمشة المنسوجة (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٨٩ وتحل محلها)
٢٠٠٨/١٧٩٢	مواد التجميل - ميكروبيولوجيا - التعداد والكشف عن البكتيريا الهوائية التي تعيش في درجات حرارة متوسطة

رقم	اسم المشروع
٢٠٠٨/١٨٣٦	مواد التجميل - ميكروبيولوجيا - الكشف عن بسودوموناس ايروجينوسا
٢٠٠٨/١٧٥٢	مكيفات الهواء والمضخات الحرارية بدون مجاري الهواء طرق قياس الأداء
٢٠٠٨/١٨٤٣	مركبات الطرق - بطانات الكابح - تأثيرات الحرارة على أبعاد وشكل حشوات الكابح القرصي (اللقم) - طريقة الاختبار
٢٠٠٨/١٨٤٨	مركبات الطرق - بطانات الكابح - طريقة اختبار انفعال الانضغاط
٢٠٠٨/١٧٧٦	المياه - المياه الرمادية المستصلحة في التجمعات الريفية
٢٠٠٨/١-١١١٧	المواد الفعالة سطحياً - المنظفات - تحديد محتوى المادة الفعالة الموجبة الشحنة، الجزء ١: المادة الفعالة الموجبة الشحنة مرتفعة الوزن الجزيئي
٢٠٠٨/٢-١١١٧	المواد الفعالة سطحياً - المنظفات - تحديد محتوى المادة الفعالة الموجبة الشحنة، الجزء ٢: المادة الفعالة منخفضة الكتلة الجزيئية (من ٢٠٠ إلى ٥٠٠) (تعتبر هذه المواصفة بديلة لنفس المواصفة الصادرة عام ١٩٩٦ وتحل محلها)
٢٠٠٨/١٧٨٠	الأعلاف - مصادر الفسفور المصنعة المستخدمة في الأعلاف
٢٠٠٨/١٤٠٦	الأعلاف - بدائل الحليب لتغذية العجول الرضيعة
٢٠٠٨/١٨٦٠	الأعلاف - تحديد محتوى التانين في السورجم
٢٠٠٨/١٣٣	مواد التجميل - بودرة الأطفال (تعتبر هذه المواصفة بديلة للمواصفة ١٣٣ الصادرة عام ١٩٩٨ وتحل محلها)
٢٠٠٨/١٧٥٩	مواد التجميل - طرق فحص بودرة الأطفال

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.

٦ وافق مجلس إدارة المؤسسة بجلسته رقم (٢٠٠٨/٦) المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٨/٨/٣١ على اعتماد المواصفات القياسية التالية واعتبارها سارية المفعول بعد مرور ستة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقم المواصفة القياسية	العنوان	رقم المواصفة القياسية
٢٠٠٨/٥٠١٤٦	مرباط الكوابل للتمديدات الكهربائية	Cable ties for electrical installations
٢٠٠٨/٦٠٢٢٨	موصلات الكوابل المعزولة	Conductors of insulated cables
٢٠٠٨/٥-٦٠٢٥٥	مرحلات كهربائية، الجزء ٥: منسقات عازلة لقياس المرحلات وحماية متطلبات الماكينات والاختبار	Electrical relays – Part 5: Insulation coordination for measuring relays and protection equipment – Requirements and tests
٢٠٠٨/١-٦٢٠٩٤	وحدات مؤشرات الضوء للتركيبات المنزلية والتركيبات الثابتة المشاهدة، الجزء ١: اشتراطات عامة	Indicator light units for household and similar fixed-electrical installations - Part 1: General requirements
٢٠٠٨/٥٠٢٦٢	حشوات الكوابل للتمديدات الكهربائية	Cable glands for electrical installations
٢٠٠٨/٥٠٣٦٨	رفادة تثبيت الكوابل للتمديدات الكهربائية	Cable cleats for electrical installations
٢٠٠٨/١-٥٠٣٦٣	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة، الجزء ٠: مقدمة عامة	Insulating, sheathing and covering materials for low-voltage energy cables - Part 0: General introduction
٢٠٠٨/١-٥٠٣٦٣	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ١: مركبات العزل المطاطية المصلدة	Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 1: Cross-linked elastomeric insulating compounds
٢٠٠٨/١-٢-٥٠٣٦٣	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ١-٢: مركبات التغليف المطاطية المصلدة	Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 2-1: Cross-linked elastomeric sheathing compounds
٢٠٠٨/٢-٢-٥٠٣٦٣	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٢-٢: مركبات التغطية المطاطية المصلدة	Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 2-2: Cross-linked elastomeric covering compounds
٢٠٠٨/٣-٥٠٣٦٣	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٣: مركبات ثنائي كلوريد الفينيل للعزل	Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 3: PVC insulating compounds

Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 4-1: PVC sheathing compounds	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٤-١: مركبات ثنائي كلوريد الفينيل للتغليف	٢٠٠٨/١-٤-٥٠٣٦٣
Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 4-2: PVC covering compounds	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٤-٢: مركبات ثنائي كلوريد الفينيل للتغطية	٢٠٠٨/٢-٤-٥٠٣٦٣
Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 5: Halogen-free, cross-linked insulating compounds	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٥: مركبات العزل المصلدة الخالية من الهالوجين	٢٠٠٨/٥-٥-٣٦٣
Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 6: Halogen-free, cross-linked sheathing compounds	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٦: مركبات التغليف المصلدة الخالية من الهالوجين	٢٠٠٨/٦-٥-٣٦٣
Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 7: Halogen-free, thermoplastic insulating compounds	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٧: مركبات اللدائن الحرارية للعزل الخالية من الهالوجين	٢٠٠٨/٧-٥-٣٦٣
Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 8: Halogen-free, thermoplastic sheathing compounds	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٨: مركبات اللدائن الحرارية لتغليف الخالية من الهالوجين	٢٠٠٨/٨-٥-٣٦٣
Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 9-1: Miscellaneous insulating compounds - Cross-linked polyvinyl chloride (XLPVC)	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ٩-١: مركبات العزل المتنوعة - ثنائي كلوريد الفينيل	٢٠٠٨/١-٩-٥٠٣٦٣
Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 10-1: Miscellaneous sheathing compounds - Cross-linked polyvinyl chloride (XLPVC)	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ١٠-١: مركبات التغليف المتنوعة - ثنائي كلوريد الفينيل	٢٠٠٨/١-١٠-٥٠٣٦٣
Insulating, sheathing and covering materials for low voltage energy cables - Part 10-2: Miscellaneous sheathing compounds - Thermoplastic polyurethane	مواد العزل، التغليف والتغطية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية، الجزء ١٠-٢: مركبات التغليف المتنوعة - متعدد اليوريثان المتلدن بالحرارة	٢٠٠٨/٢-١٠-٥٠٣٦٣
Liquid tight sheathing systems for cable management	أنظمة التغليف ب المواد السائلة الخفيفة لتنظيم الكوابل	٢٠٠٨/٥٠٣٦٩
Electrical test methods for low voltage energy cables	طرائق الاختبار الكهربائية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية	٢٠٠٨/٥٠٣٩٥

Non electrical test methods for low voltage energy cables	طرائق الاختبار غير الكهربائية لكوابل الطاقة منخفضة الفولطية	٢٠٠٨/٥٠٣٩٦
Switches for household and similar fixed electrical installations - Collateral standard - Switches and related accessories for use in home and building electronic systems (HBES)	مفاتيح كهربائية للاستخدامات المنزلية وما يشابهها من التركيبات الكهربائية الثابتة - مواصفة مصاحبة - مفاتيح كهربائية وما يرافقها من إكسسوارات مستخدمة في الأنظمة الإلكترونية للمباني والمنازل	٢٠٠٨/٥٠٤٢٨
Safety requirements for radio transmitting equipment	متطلبات السلامة لمعدات إرسال الراديو	٢٠٠٨/٦٠٢١٥
Luminaires - Part 2: Particular requirements -- Section 4: Portable general purpose luminaries	أطقم الإنارة ، الجزء ٢ : المتطلبات الخاصة - القسم ٤ : أطقم الإنارة للأغراض العامة المنقولة	٢٠٠٨/٤-٢-٦٠٥٩٨
Luminaires - Part 2-11: Particular requirements - Aquarium luminaries	أطقم الإنارة ، الجزء ٢-١١ : متطلبات خاصة - أطقم الإنارة للمربي المائي	٢٠٠٨/١١-٢-٦٠٥٩٨
Measurement of smoke density of cables burning under defined conditions - Part 1: Test apparatus	قياس كثافة الدخان الصادر عن الكوابل التي يتم حرقها تحت ظروف محددة ، الجزء ١ : أدوات الاختبار	٢٠٠٨/١-٦١٠٣٤
Measurement of smoke density of cables burning under defined conditions - Part 2: Test procedure and requirements	قياس كثافة الدخان الصادر عن الكوابل التي يتم حرقها تحت ظروف محددة ، الجزء ٢ : متطلبات وإجراءات الاختبار	٢٠٠٨/٢-٦١٠٣٤
Switches for appliances - Part 2-4: Particular requirements for independently mounted switches	مفاتيح كهربائية للاستعمالات ، الجزء ٢-٤ : المتطلبات الخاصة للمفاتيح الكهربائية المثبتة بشكل مستقل	٢٠٠٨/٤-٢-٦١٠٥٨
Miscellaneous lampholders - Part 2: Particular requirements - Section 1: Lampholders S14	حاملات المصابيح المتنوعة ، الجزء ٢ : المتطلبات الخاصة - القسم ١ : حاملات المصباح S14	٢٠٠٨/١-٢-٦٠٨٣٨
Transformers for tubular discharge lamps having a no-load output voltage exceeding 1 kV (generally called neon-transformers) - General and safety requirements	محولات لمصابيح التفريغ الأنبوبي التي لها فولطية الخرج في حالة اللا حمل تزيد عن ١ كيلو فولط (وتسمى عادة محولات النيون) - الاشتراطات العامة واشتراطات الأمان	٢٠٠٨/٦١٠٥٠
Double-capped fluorescent lamps - Safety specifications	المصابيح الفلورية ذات الرأسين - مواصفات الأمان	٢٠٠٨/٦١١٩٥
Single-capped fluorescent lamps - Safety specifications	المصابيح الفلورية ذات الرأس المفرد - مواصفات الأمان	٢٠٠٨/٦١١٩٩
Lamp controlgear - Part 2-1: Particular requirements for starting devices (other than glow starters)	أجهزة التحكم بالمصابيح - الجزء ٢-١ : الاشتراطات الخاصة بأجهزة البدء (باستثناء البادئات التوهجية)	٢٠٠٨/١-٢-٦١٣٤٧

Lamp controlgear - Part 2-4: Particular requirements for d.c. supplied electronic ballasts for general lighting	أجهزة التحكم بالمصابيح - الجزء ٢-٤: الاشتراطات الخاصة بالكوابل الإلكترونية المزودة بتيار مستمر و المستخدمة للإنارة العامة	٢٠٠٨/٤-٢-٦١٣٤٧
Lamp controlgear - Part 2- 9: Particular requirements for ballasts for discharge lamps (excluding fluorescent lamps)	أجهزة التحكم بالمصابيح - الجزء ٢-٩: الاشتراطات الخاصة بكوابل مصابيح التفريغ (باستثناء المصابيح الفلورية)	٢٠٠٨/٩-٢-٦١٣٤٧
Lamp controlgear - Part 2-11: Particular requirements for miscellaneous electronic circuits used with luminaires	أجهزة التحكم بالمصابيح - الجزء ٢-١١: الاشتراطات الخاصة بالدوائر الإلكترونية المتنوعة المستخدمة مع وحدات الإنارة	٢٠٠٨/١١-٢-٦١٣٤٧
Lamp controlgear - Part 2-12: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic ballasts for discharge lamps (excluding fluorescent lamps)	أجهزة التحكم بالمصابيح - الجزء ٢-١٢: الاشتراطات الخاصة بالتيار الثابت أو المتردد المزود للكوابل الإلكترونية لمصابيح التفريغ (باستثناء المصابيح الفلورية)	٢٠٠٨/١٢-٢-٦١٣٤٧
Electrical supply track systems for luminaires	أنظمة المسارات الكهربائية المزودة لوحدات الإنارة	٢٠٠٨/٦٠٥٧٠
Electrical supply track systems for luminaires - Part 2: Mixed supply systems - Section 1: Classes I and III	أنظمة المسارات الكهربائية المزودة لوحدات الإنارة - الجزء ١: أنظمة التزويد المختلطة - القسم ١: الصنف ١ و الصنف ٣	٢٠٠٨/١-٢-٦٠٥٧٠
Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements	معدات الصوت والصورة وما يشابهها من معدات إلكترونية - متطلبات السلامة	٢٠٠٨/٦٠٠٦٥
Electroacoustics - Audiological equipment - Part 1: Pure-tone audiometers	الكهروسمعية - معدات المنطق الصوتية - الجزء ١: مقياس شدة الصوت ذات النغمة النقية	٢٠٠٨/١-٦٠٦٤٥
Standard method of measurement of lamp cap temperature rise	الطريقة القياسية لقياس ارتفاع درجة حرارة رأس المصباح	٢٠٠٨/٦٠٣٦٠
Luminaires - Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains	أطقم الإنارة - الجزء ٢-٢٠: المتطلبات الخاصة - سلاسل الإنارة	٢٠٠٨/٢٠-٢-٦٠٥٩٨
Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 11: Safety	شبكات الكوابل لإشارات التلفاز والصوت والخدمات التفاعلية، الجزء ١١: السلامة	٢٠٠٨/١١-٦٠٧٢٨

وذلك استنادا للصلاحيات المخولة له بموجب المصادرة (٨) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم

(٢٢) لسنة ٢٠٠٠م ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.