

قرار مجلس الوزراء رقم (15) لسنة 2015
بشأن تطبيق مواصفات قياسية إلزامية للمنتجات الكهربائية والإلكترونية
في دولة الإمارات العربية المتحدة

مجلس الوزراء:

- بعد الاطلاع على الدستور،
 - وعلى القانون الاتحادي رقم (1) لسنة 1972 بشأن اختصاصات الوزارات وصلاحيات الوزراء، والقوانين المعدلة له،
 - وعلى القانون الاتحادي رقم (28) لسنة 2001 بإنشاء هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس، والقوانين المعدلة له،
 - وبناء على موافقة مجلس الوزراء،
- قرر:**

المادة (1)

تُعد المواصفات القياسية المعتمدة، الخاصة بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية البالغ عددها (10) عشر مواصفات، والمبيّنة عناوينها وأرقامها وأنواعها في الجدول المرفق بهذا القرار، مواصفات قياسية إلزامية التطبيق في دولة الإمارات العربية المتحدة.

المادة (2)

على الجهات المعنية تنفيذ هذا القرار، وينشر في الجريدة الرسمية، ويعمل به بعد (180) يوماً من تاريخ نشره.

محمد بن راشد آل مكتوم
رئيس مجلس الوزراء

صدر عنا:

بتاريخ: 12 / جمادى الآخرة / 1436 هـ

الموافق: 1 / إبريل / 2015 م

جدول بشأن المواصفات القياسية الإلزامية للمنتجات الكهربائية والإلكترونية
المرفق بقرار مجلس الوزراء رقم (15) لسنة 2015

نوع المواصفة	عنوان المواصفة باللغة الإنجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	م
محدثة	Photovoltaic devices- Part 2: Requirements for reference solar devices.	الأجهزة الكهروضوئية (PV) الجزء الثاني: متطلبات الأجهزة الشمسية المرجعية.	UAE.S GSO IEC 60904-2: 2015.	.1
محدثة	Crystalline silicon terrestrial photovoltaic (PV) modules- Design qualification and type approval.	وحدات السيلكون البلوري الأرضية الفولتضوئية (PV) - كفاءة التصميم واعتماد النوع.	UAE.S GSO IEC 61215: 2015.	.2
محدثة	photovoltaic (PV) module safety qualification- Part 1: Requirements for construction.	كفاءة سلامة التركيبات الكهروضوئية (PV) - الجزء 1: متطلبات البناء.	UAE.S GSO IEC61730- 1: 2015.	.3
محدثة	Stationary Lead- acid batteries- Part 21: Valve regulated types- Methods of test.	بطاريات الرصاص الحامضية الثابتة- الجزء 21: الأنواع المنظمة بصمام- طرق الفحص.	UAE.S GSO IEC60896- 21: 2015.	.4
محدثة	Empty enclosures for low-voltage switchgear and control gear assemblies- General requirements.	أغلفة خالية لمجموعات معدات القطع والوصل والتحكم- المتطلبات العامة.	UAE.S GSO IEC62208: 2015	.5
محدثة	Salt mist corrosion testing of photovoltaic (PV) modules.	اختبار تآكل الضباب الملحي للوحدات الكهروضوئية.	UAE.S IEC 61701: 2015.	.6
محدثة	Photovoltaic (PV) module safety qualification- Part 2: Requirements for testing.	كفاءة سلامة التركيبات الكهروضوئية - (PV) الجزء 2: متطلبات الاختبار.	UAE.S IEC 61703-2: 2015.	.7

محدثة	Safety of power converters for use in photovoltaic power systems- Part 1: General requirements.	سلامة محولات الطاقة المستخدمة في أنظمة الطاقة الضوئية- الجزء (1): المتطلبات العامة.	UAE.S IEC 62109-1: 2015	8.
محدثة	Secondary cells and batteries for renewable energy storage- General requirements and methods of test- Part 1: Photovoltaic off-grid application.	البطاريات والخلايا الثانوية لتخزين الطاقة المتجددة- متطلبات عامة وطرق الاختبار- الجزء رقم (1): التطبيقات الفوتوفولتية خارج الشبكة.	UAE.S IEC 61427-1: 2015	9.
محدثة	Reliability testing- Compliance tests for constant failure rate and constant failure intensity.	اختبار الوثوقية- اختبارات المطابقة لمعدل الإخفاق الثابت وشدة الإخفاق الثابت.	UAE.S IEC 62124: 2015.	10.