

## وزارة الصناعة

### قرار رقم ٢٤٥ لسنة ٢٠٢٥

#### **نائب رئيس مجلس الوزراء للتنمية الصناعية ووزير الصناعة والنقل**

بعد الاطلاع على القانون رقم ٢ لسنة ١٩٥٧ في شأن التوحيد القياسي؛ وعلى القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٥٨ في شأن تنظيم الصناعة وتشجيعها وتعديلاته؛ وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٣٩٢ لسنة ١٩٧٩ بتنظيم الهيئة المصرية العامة للتوحيد القياسي وجودة الإنتاج؛ وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٨٣ لسنة ٢٠٠٥ بتعديل مسمى الهيئة المصرية العامة للتوحيد القياسي وجودة الإنتاج ليكون مسماها الهيئة المصرية العامة للمواصفات وجودة؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٥٨ لسنة ٢٠٢٤ بتشكيل الحكومة؛ وعلى قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٩٤٠ لسنة ٢٠٢٥ بتنظيم وزارة الصناعة؛ وعلى القرار الوزاري رقم ١٧٩ لسنة ١٩٩٦ بشأن إلزام بالإنتاج طبقاً للمواصفات القياسية المصرية؛

وعلى القرار الوزاري رقم ٤٢٣ لسنة ٢٠٠٥ بشأن إلزام بالإنتاج طبقاً للمواصفات القياسية المصرية والقرارات المكملة له؛ وعلى محضر اجتماع مجلس إدارة الهيئة المصرية العامة للمواصفات وجودة رقم (٣٣٣) المنعقد بتاريخ ٢٠٢٥/٥/٢٦؛

**قرر:**

#### **(المادة الأولى)**

يلتزم المنتجون والمستوردون للسلع الهندسية والكيماوية بالإنتاج طبقاً للمواصفات القياسية المصرية المدرجة بالجدول التالي:

رقم المعايير	اسم المعايير
١	٩٠٧٦ سياحة المغامرات - نظم إدارة السلامة - المتطلبات
٢	٢-٨٦٠٤ كابلات شحن للمركبات الكهربائية ذات جهود مقننة حتى ١٠٠ ك.ف. - الجزء الثاني: طرق الاختبار
٣	٣-٨٦٠٤ الثالث: كابلات شحن بالتيار المتردد وفقاً للأنماط ١ و ٢ و ٣ من المعايير الدولية الكهروتقنية IEC ٦١٨٥١ للجهود المقننة حتى ٧٥٠/٤٥٠ فولت

رقم المواصفة	اسم المواصفة	م
٦٠٤٣	السفن والتكنولوجيا البحرية- أضواء تحديد الموقع لمعدات نجاة الأرواح- الإختبار وفحص ووضع العلامات على الوحدات المنتجة	٤
١-٦١٥١	خدمات الغوص الترويحي- متطلبات تدريب الغواص الترويحي بالأجهزة الذاتية تحت الماء بالهواء- الجزء الأول : المستوى الأول- غواص تحت الإشراف	٥
٢-٦١٥١	خدمات الغوص الترويحي- متطلبات تدريب الغواص الترويحي بالأجهزة الذاتية تحت الماء بالهواء- الجزء الثاني : المستوى الثاني- غواص مستقل	٦
٣-٦١٥١	خدمات الغوص الترويحي- متطلبات تدريب الغواص الترويحي بالأجهزة الذاتية تحت الماء بالهواء- الجزء الثالث : المستوى الثالث- قائد الغوص	٧
٧٨٢٥	وحدات الإنارة- المتطلبات والاختبارات العامة	٨
٩٠٨٧	مضخات مكافحة الحرائق- المضخات المحمولة- متطلبات واختبارات الأمان والأداء	٩
١-٩٠٨٨	مضخات مكافحة الحريق- مضخات الطرد المركزي بدون وسيلة تحضير- الجزء الأول: التصنيف والمطالبات العامة ومتطلبات الأمان	١٠
٢-٩٠٨٨	مضخات مكافحة الحريق، مضخات الطرد المركزي بدون وسيلة تحضير- الجزء الثاني: التحقق من المطالبات العامة ومتطلبات الأمان	١١
٩٠٨٩	المضخات، المضخات الديناميكية الدورانية، الحد الأدنى من الكفاءة المطلوبة لمضخات المياه وتحديد مؤشر الكفاءة الأدنى (MEI)	١٢
٩٠٩٠	تقييم الطاقة لنظم الضخ	١٣
٤٨٦٣	كراسي التحمل الدخروجية- كراسى التحمل القطري بحلقة زنق- الأبعاد والمواصفات الهندسية للمنتج GPS وقيم التفاوتات	١٤
١-٤٩١٢	كراسي التحمل المستوية- كراسى التحمل الرفيعة ذات النصفين بفلانشة أو بدون- الجزء الأول : التفاوتات وسمات التصميم وطرق الإختبار	١٥
٢-٤٩١٢	كراسي التحمل المستوية- كراسى التحمل الرفيعة ذات النصفين بفلانشة أو بدون- الجزء الثاني : قياس سمك الجدار وسمك الفلانشة	١٦
٣-٤٩١٢	كراسي التحمل المستوية- كراسى التحمل الرفيعة ذات النصفين بفلانشة أو بدون-الجزء الثالث : تحديد الطول المحلي	١٧
٤٩٨٣	كراسي التحمل الدخروجية- كراسى الدخاريج الإبرية بقطناء على شكل كأس مسحوب بدون حلقة داخلية- أبعاد الحدود والمواصفات الهندسية للمنتج GPS وقيم التفاوتات	١٨

رقم المواصفة	إسم المواصفة	#
١٤٩٨٤	كراسي التحميل الدخروجية- الكريات. الجزء الأول : الكريات الصلب	١٩
٢٤٩٨٤	كراسي التحميل الدخروجية- الكريات. الجزء الثاني : الكريات السيراميك	٢٠
١٤٩٨٦	كراسي التحميل الدخروجية- الخلوص الداخلي- الجزء الأول : الخلوص الداخلي القطري للدجاجير القططية	٢١
٢٤٩٨٦	كراسي التحميل الدخروجية- الخلوص الداخلي- الجزء الثاني : الخلوص الداخلي المحوري للدجاجير الكريات التي لها أربعة نقاط تلامس	٢٢
٩١٠٠	كسر الزجاج المستخدم لإعادة التدوير. الخصائص العامة والمتطلبات	٢٣
٩١٠٦	المناذيل للمبللة لتنظيف و/أو لتطهير الأسطح	٢٤
٩١٠٧	وسادة الثدي للاستخدام مرة واحدة	٢٥
٩١٠٨	الفوط النسائية لسلس البول للاستخدام مرة واحدة	٢٦
١٩١٠٩	مساعدات الطفو لتعليمات السباحة الجزء الأول : متطلبات الأمان وطرق الاختبار لمساعدات الطفو التي يتم ارتداوها	٢٧
٢٩١٠٩	مساعدات الطفو لتعليمات السباحة الجزء الثاني : متطلبات الأمان وطرق الاختبار لمساعدات الطفو التي يتم مسكتها	٢٨
١٣٢١٢٣	أمان لعب الأطفال. الجزء الثالث عشر: اللعب العطرية ومجموعات مستحضرات التجميل ولعب التذوق	٢٩

### (المادة الثانية)

يمنح المنتجون والمستوردون مهلة مقدارها سنة بالنسبة للبنود من (١٣-١) وبالنسبة لباقي البنود مهلة مقدارها ستة أشهر من تاريخ العمل بهذا القرار لتوفيق أوضاعهم .

**(المادة الثالثة)**

**ترفع المواصفات القياسية المصرية الواردة بالجدول التالي من القرارات الوزارية الملزمة لها من قبل وبيانها كالتالي :**

رقم المعاصفة	اسم المعاصفة	م
٤٩١٢	كراسي التحميل المستوية - كراسى التحميل الرفيعة ذات النصفين بشفة أو بدون شفة - تفاوتات وسمات التصميم وطرق الاختبار	١
٤٩٨٤	كراسي التحميل الدحروجية - الكربيات - الأبعاد والتفاوتات	٢
٤٩٨٦	كراسي الدخاريق - الخلوص الداخلى القطري	٣
٥١٥٠	كراسي التحميل الدحروجية - مقتننات الحمل الديناميكى والعمرا المقتن - عدم استمرارية فى حساب مقتننات الحمل الديناميكى الأساسى	٤

**(المادة الرابعة)**

ينشر هذا القرار في الوقائع المصرية ، ويُعمل به اعتباراً من اليوم التالي ل تاريخ نشره .

صدر في ٢٠٢٥/٨/١١

نائب رئيس مجلس الوزراء للتنمية الصناعية  
وزير الصناعة والنقل

**فريق / كامل عبد الهادى الوزير**

