



جمهوريّة مصرُ العَرْبِيَّة

الوزير  
وزارة التجارة والصناعة

وزير

وزير التجارة والصناعة

رقم ٨٦٦ لسنة ٢٠٠٧

جـ ١١١ ٦٦٦

محمد رشيد

قرار

وزير التجارة والصناعة

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 الانتاج .  
 وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٨٣ لسنة ٢٠٠٥ بتعديل مسمى الهيئة ليكون مسماها الهيئة المصرية العامة للمواصفات وجودة .  
 وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٤٢٠ لسنة ٢٠٠٥ بتنظيم وزارة التجارة والصناعة .  
 وعلى القرار الوزاري رقم ١٧٩ لسنة ١٩٩٦ في شأن الإلزام بالإنتاج طبقاً للمواصفات القياسية المصرية .  
 وعلى القرار الوزاري رقم ٢٣ لسنة ٢٠٠٥ ، بشأن الإلزام بالإنتاج طبقاً للمواصفات القياسية . وعلى القرارات الوزارية المكملة له .

## قرار

### مادة أولى :

طبق أحكام القرار الوزاري رقم ٤٢٣ لسنة ٢٠٠٥ على القوانين أرقام (٢٢، ٢٣، ٢٤) المرفقة بهذا قرار والمكملة للقوانين أرقام من ١ إلى ٢١ . المرفقة بالقرار الوزاري رقم ٤٢٣ لسنة ٢٠٠٥ بالقرارات الوزارية اللاحقة والمكملة له الصادرة بهذا الشأن .

### (مادة ثانية)

نجح المنتجون والمستوردون مهلة قدرها ستة أشهر من تاريخ العمل بهذا القرار لتوفيق أوضاعهم وفقاً لأحكامه .

### (مادةثالثة)

نشر هذا القرار في الوقائع المصرية ، ويعمل به اعتباراً من اليوم التالي لناريخ نشره .

وزير التجارة والصناعة

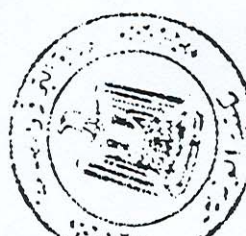
وزير محمد رشيد



## قائمة رقم (٢٢) للسلع والمنتجات الهندسية

### مرفق القرار الوزارى رقم ٨٦٦ لسنة ٢٠٠٧

١. اسطوانات الغاز - اسطوانات الغاز المصنوعة من الصلب غير الملحوم - التفتيش الدوري والاختبار ( م ق م ٦٢٩٥ )
٢. الصمامات المصنعة من الدائن الحرارية للاستخدامات الصناعية طرق اختبار الضغط والمتطلبات - الجزء الأول: عام ( م ق م ٦٢٩٦ ج ١ )
٣. الصمامات المصنعة من الدائن الحرارية للاستخدامات الصناعية- طرق اختبار الضغط والمتطلبات - الجزء الثانى : ظروف الاختبار والمتطلبات الأساسية ( م ق م ٦٢٩٦ ج ٢ )
٤. كراسي التحميل الدحروجية - كراسي التحميل المولجة وحلقات التثبيت الالمركزية- ابعاد الحدود الخارجية والتفاوتات ( م ق م ٤٩٩٤ )
٥. وصلة النهاية الطرفية ( حرف T ) لمواسير الغاز الطبيعي البولي ايثلين المستخدمة فى دخول الغاز الطبيعي للمبانى ( م ق م ٦٢٩٧ )
٦. وحدات تكييف التبريد - شروط التقنيين والتفاوتات وعرض بيانات أداء الصانع ( م ق م ٦٢٩٨ )



القرار الوزارى رقم ٨٦٦ لسنة

٧. قواعد الأمان الخاصة بإنشاء وتركيب المصاعد

الجزء الأول : المصاعد الكهربائية لنقل الأفراد والبضائع (م ق م ٦١١٣ ج ١)

٨. قواعد الأمان الخاصة بإنشاء وتركيب المصاعد

الجزء الثاني : المصاعد الهيدروليكيّة لنقل الأفراد والبضائع (م ق م ٦١١٣ ج ٢)

٩. قواعد الأمان الخاصة بإنشاء وتركيب المصاعد - تطبيقات خاصة لمصاعد الركاب

ومصاعد البضائع - الجزء الرابع : بصحبة ركاب مداخل المصاعد للأفراد

والأشخاص ذوي الاحتياجات الخاصة (م ق م ٦١١٣ ج ٤)

١٠. قواعد الأمان الخاصة بإنشاء وتركيب المصاعد - تطبيقات خاصة لمصاعد الركاب  
ومصاعد البضائع بصحبة ركاب .

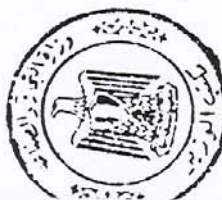
الجزء الخامس: مصاعد رجال الإطفاء (م ق م ٦١١٣ ج ٥)

١١. كراسي التحميل الدحروجية - كراسي التحميل المترية بدحاريج مسلوبة - نظام  
الترميز . (م ق م ٤٩٩٦)

١٢. مرشحات هواء عالية الكفاءة (ULPA و HPEA)

الجزء الخامس : تحديد الكفاءة لعنصر المرشح (م ق م ٦٠١٧ ج ٥)

١٣. اسطوانات الغاز - اسطوانات الغاز الملحومة من الصلب الكربوني - التفتيش  
والاختبار الدوري . (م ق م ٤٥٤٩)



٤. اسطوانات الغاز - علامات التمييز (م ق م ٦٢٩٩)

٥. اسطوانات الغاز - متكررة التعبئة ، المصنوعة من الصلب غير الملحومة -

التصميم والتصنيع والاختبار.

الجزء الثانى : اسطوانات من الصلب المقسى والمراجع حرارياً ذات مقاومة شد

أكبر من أو تساوى ١١٠٠ ميجار بسكال . (م ق م ٢-٧٨٠)

٦. اختبارات مقاومة الحرائق - مخدمات الحريق لأنظمة توزيع الهواء ج ٣ - دليل

إرشادى لطريقة الاختبار . (م ق م ٣-٥٧٩٩)

٧. مكيفات الهواء ووحدات تثليج السائل والمضخات الحرارية ذات ضواغط تدار

كهربياً لتدفئة وتبريد الأماكن ج ٤: المتطلبات. (م ق م ٤-٥٢٥٤)

٨. مرشحات هواء عالية الكفاءة (HEPA وULPA)

ج ٢: إنتاج الایروسول وأجهزة القياس وإحصائيات عد الجسيم (م ق م ٢-٦٠١٧)

٩. أجهزة التبريد المنزليه الخصائص وطرق الاختبار (م ق م ٦٠٠٧ - ٢٠٠٧)



قائمة رقم (٢٣) للسلع والمنتجات الكيماوية

مرفق القرار الوزارى رقم ٨٦٦ لسنة ٢٠٠٧

١. الخراطيم والأنابيب المطاطية المستخدمة لأنظمة التبريد لمحركات الاحتراق الداخلى  
( م ق م ٦٣٦ )
٢. أنظمة المواسير البلاستيكية لنقل المياه - بولي إيثيلين (PE) ج ٢ المواسير  
( م ق م ٢-١٨٣٢ )
٣. أقلام بولي الأيثيلين المستخدمة فى أغراض الزراعات المحمية .  
( م ق م ١٥٧٤ )
٤. الاختبارات العامة لعبوات الأدوية المصنوعة من البلاستيك الاختبارات الكيميائية  
( م ق م ٢٢٥٠ )
٥. الاختبارات العامة لعبوات الأدوية المصنوعة من البلاستيك الاختبارات البيولوجية .  
( م ق م ٢٢٦١ )
٦. العبوات البلاستيك للفطمات والنقط الصيدلانية .  
( م ق م ٢٥٣٧ )



القرار الوزارى رقم ٨٧٦ لسنة ٢٠٠٧

٧. اشتراطات السلامة والامان الصناعي للتعرض المهني لـ الكيماويات الخطرة فى

المعامل - الجزء الثاني : متطلبات عامة ( م ق م ٦١١٨ ج ٢ )

٨. عبوات المستحضرات الصيدلانية اشتراطات العبوات الزجاجية وال بلاستيكية

للمستحضرات الصيدلانية التي على شكل جرعة صلبة ، وشبه صلبة

( م ساحيق م ٦٣٠٠ )

٩. عبوات الكرتون للديناميت المستخدم في الاغراض المدببة . ( م ق م ٢٢٥١ )



## قائمة رقم (٢٤) من السلع والمنتجات الغزل والنسيج

مرفق القرار الوزارى رقم ٨٦٦ لسنة ٢٠٠٧

١. الاشتراطات الفنية لأقمشة المنسوجة  
( م ق م ٣٦٥٧ )
٢. الاشتراطات الفنية لأقمشة التريكو  
( م ق م ٣٨٠٤ )
٣. الموصفات الصحية والبيئية للمنتجات النسجية  
( م ق م ٣٧٨٦ )
٤. الموصفات الصحية والبيئية للمنتجات النسجية ( طرق الاختبار )  
( م ق م ٣٧٨٧ )

