

وزارة التجارة والصناعة

قرار رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

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
للتوكيد القياسي وجودة الإنتاج؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٨٣ لسنة ٢٠٠٥ بتعديل مسمى الهيئة؛
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 ٤٢٣ لسنة ٢٠٠٥ بشأن الإلزام بالإنتاج طبقاً للمواصفات القياسية؛
وعلى القرارات الوزارية المكملة له؛

قرر:

(مادة أولى)

تطبق أحكام القرار الوزاري رقم ٤٢٣ لسنة ٢٠٠٥ على القوانين أرقام ١٩١، ٢١، ٢٠،
المرفقة بهذا القرار والمكملة للقوانين أرقام من ١ إلى ١٨ المرفقة بالقرار الوزاري
رقم ٤٢٣ لسنة ٢٠٠٥ وبالقرارات الوزارية اللاحقة والمكملة له الصادرة بهذا الشأن.

(مادة ثانية)

ينجح المنتجون المستوردون مهلة قدرها ستة أشهر من تاريخ العمل بهذا القرار
لتوفيق أوضاعهم وفقاً لأحكامه.

(مادة ثالثة)

ينشر هذا القرار في الواقع المصري، ويعمل به اعتباراً من اليوم التالي لتاريخ نشره.

صدر في ٢٠٠٧/٨/١١

وزير التجارة والصناعة

م. رشيد محمد رشيد

قائمة رقم (١٩) للسلع والمنتجات الهندسية

مرفق القرار الوزارى رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

١ - مجففات الهواء المضغوط :

ج ١ : التوصيف والاختبار .
(م. ق. م ٤١١٣ ١-)

٢ - طرق قياس الأداء لأنواع (أقراص) التدفئة الكهربية للأغراض المنزلية وما شابهها .

(م. ق. م ٢٤٠٣)

٣ - اسطوانات الغاز - اسطوانة الاسيتلين المذاب - الفحص عند التعبئة .

(م. ق. م ٥٤٣٦)

٤ - اسطوانات الغاز - بطاقات علامات التحذير .
(م. ق. م ٥٤٣٧)

٥ - اسطوانات الغاز - وصلات مخرج محابس اسطوانة الغاز الخاصة بهواء
التنفس المضغوط .

ج ١ : وصلات من نوع الزرجينة .
(م. ق. م ٥٤٣٨ ١-)

٦ - أنظمة التبريد والمضخات الحرارية - متطلبات الأمان والبيئة .

ج ٢ : التصميم والتركيب والاختبارات ووضع العلامات والتوثيق .

(م. ق. م ٥٤٥٦ ٢-)

٧ - مهام الوقاية الشخصية :

ج ١ : متطلبات عامة .
(م. ق. م ٥٤٥٢ ١-)

٨ - مهام الوقاية الشخصية :

ج ٢ : مهام وقاية العين والوجه والرأس والأرجل والأيدي .
(م. ق. م ٥٤٥٢ ٢-)

٩ - مهام الوقاية الشخصية :

ج ٣ : مهام الوقاية للجهاز التنفسى .
(م. ق. م ٥٤٥٢ ٣-)

١٠ - مهام الوقاية الشخصية :

ج ٦ : مهام الوقاية من الكهرباء .
(م. ق. م ٥٤٥٢ ٦-)

- ١١ - متطلبات الأمان للأجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - متطلبات خاصة للضواغط ذات المحركات .
(م. ق. م ٣٧٤٣)
- ١٢ - متطلبات الأمان للأجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - متطلبات خاصة بالثلاجات وأجهزة عمل الأيس كريم وأجهزة عمل الثلج .
(م. ق. م ٣٧٩٣)
- ١٣ - الثلاجات المنزلية طرق الاختبار الخاصة بالمعلومات التي تهم المستهلك .
(م. ق. م ٥٢٤٠)
- ١٤ - سخانات المياه المنزلية التي تعمل بحرق الغازات البترولية المسالة تحت ضغط ٣٠ سم ما ، أو بالغاز الطبيعي تحت ضغط ٢٠ سم ما ،
ج ٢ : متطلبات التشغيل .
(م. ق. م ٣٧٢)
- ١٥ - وحدات إطفاء الحريق التي تعمل بالمسحوق الكيماوى الجاف سواء ، الثابتة أو المحمولة على مقطورات متحركة أو المركبة بسيارات الإطفاء ، سعة من ٢٥ إلى ٧٥ كجم .
(م. ق. م ١٨٧١)
- ١٦ - كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - طرق قياس وحساب استهلاك الطاقة للثلاجات بدون مجمدات والثلاجات بمجمدات والمجمدات الكهربائية .
(م. ق. م ٣٧٩٤)
- ١٧ - كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - طرق قياس وحساب استهلاك الطاقة لفسالات الملابس .
(م. ق. م ٤١٠٠)
- ١٨ - اسطوانات الغاز ووصلات مخرج محاسب اسطوانات الغاز الخاصة بهواء ، التنفس المضغوط .
(م. ق. م ٢-٥٤٣٨)
- ١٩ - المصابيح المتوجهة - متطلبات الأمان - مصايبع التنجستين الهاالوجينية لأغراض الإضاءة العامة وما شابهها .
(م. ق. م ٥٦٧٧)
- ٢٠ - كبانن العرض المبردة (ثلاجات العرض) .
(م. ق. م ٢-٥١٤٩)
- ج ٢ : تصنيف ، متطلبات وشروط الاختبار .

- ٢١ - أجهزة إطفاء الحريق التلقائية ذات أمبول زجاجي والتي تعمل بالمسحوق الكيماوى الجاف بالضغط المخزون . (م. ق. م ٥٦٨٠)
- ٢٢ - تهوية المباني غير السكنية - متطلبات الأداء لأنظمة التهوية وتكييف الغرفة . (م. ق. م ٥٦٩٥)
- ٢٣ - اسطوانات الغاز ووصلات مخرج محابس اسطوانات الغاز الخاصة بهواء التنفس المضغوط .
- ج ٢٤ : وصلات توافق للمحابس بضغط ٢٣٠ بار . (م. ق. م ٣-٥٤٣٨)
- ٢٤ - كراسي الدحاريج - الكراسي المترية ذات الدحاريج الاسطوانية المسلوبة - أبعاد المحدود وترميز المتسلسلات . (م. ق. م ٤٨٦٢)
- ٢٥ - كراسي التحميل الدحروجية - أبعاد الشطب - القيم القصوى . (م. ق. م ٤٩٦١)
- ٢٦ - كراسي التحميل الدحروجية بصف واحد من الدثاريج الكربية وتلامس زاوي - أبعاد شطب الحلقة الخارجية - بدون دفع جانبي . (م. ق. م ٤٩٩٨)
- ٢٧ - كراسي التحميل الدحروجية - دثاريج اسطوانية بصف واحد - أبعاد الشطب للجوانب بدعامة حرة وبدون دعامة . (م. ق. م ٤٩٩٧)
- ٢٨ - كراسي الدثاريج - الخلوص الداخلى القطرى . (م. ق. م ٤٩٨٦)
- ٢٩ - أجهزة إطفاء الحريق البدوية التي تعمل بالمسحوق الكيماوى الجاف . (م. ق. م ٧٣٤)
- ٣٠ - ولاءات (حوارق) الوقود السائل التي تعمل بالسحب القشرى - التعريف ، المتطلبات ، الاختبارات والتمييز . (م. ق. م ٥٤٤٤)
- ٣١ - اختبارات مقاومة الحرائق - مخدمات الحريق لنظم توزيع الهواء .
- ج ١ : طريقة الاختبار . (م. ق. م ٥٧٩٩ ج ١)
- ٣٢ - اختبارات مقاومة الحرائق - مخدمات الحريق لنظم توزيع الهواء .
- ج ٢ : التصنيف ومعايير ومتطلبات تطبيق نتائج الاختبار . (م. ق. م ٥٧٩٩ ج ٢)

- ٣٣ - كراسى التحميل البسيطة - مواد وسبائك كراسى التحميل الرقيقة متعددة الطبقات .
 (م. ق. م ٣٤٤٦)
- ٣٤ - الأجهزة التي تعمل بالغازات البترولية المسالة وألواح التسخين المستقلة والمستثمرة على شوايات للاستخدام خارج المنزل .
 ج ١ : التعريف .
 (م. ق. م ٥٨٠٤ ج ١)
- ٣٥ - الأجهزة التي تعمل بالغازات البترولية المسالة وألواح التسخين المستقلة والمستثمرة على شوايات للاستخدام خارج المنزل .
 ج ٢ : التصنيف - الخواص الإنسانية - خصائص الأدا ، وطرق الاختبار .
 (م. ق. م ٥٨٠٤ ج ٢)
- ٣٦ - الأجهزة الكهربائية الطبية - متطلبات الأمان الخاصة بجهاز العلاج الضوئي للأطفال .
 (م. ق. م ٥٨٠٧)
- ٣٧ - اسطوانات الغاز متكررة التعبئة المصنوعة من الصلب غير الملحوم - التصميم - والتصنيع - والاختبار .
 ج ١ : اسطوانات من الصلب المقسى والمطبع ذي مقاومة شد أقل من ١١٠٠ ميجا سكال .
 (م. ق. م ٧٨٠٤ ج ١)
- ٣٨ - اسطوانات الغاز - وصلات محبس اسطوانة الغاز المستخدمة في صناعة الالكترونيات الدقيقة .
 ج ٢ : المواصفات واختبار النوع لوصلات المعبس مع الاسطوانة .
 (م. ق. م ٥٨١١ ج ٢)
- ٣٩ - متطلبات الأمان للأجهزة المترتبة الكهربائية وما شابهها - متطلبات خاصة لأجهزة تسخين السوائل .
 (م. ق. م ٥٨١٣)
- ٤٠ - متطلبات الأمان - خراطيم الفرامل .
 (م. ق. م ٥٨٢٢)
- ٤١ - متطلبات الأمان - نظم فرامل الهواء .
 (م. ق. م ٥٨٢٣)

- ٤٢ - أجهزة إطفاء الحريق اليدوية التي تعمل بغاز ثانى أكسيد الكربون .
(م. ق. م ٧٣٥)
- ٤٣ - أجهزة إطفاء الحريق المحمولة على عجلات التي تعمل بالمسحوق الكيماوى الجاف -
التصنيع والأداء .
(م. ق. م ١٤٩٤)
- ٤٤ - متطلبات الأمان الخاصة بأجهزة التدفئة الإشعاعية للأطفال .
(م. ق. م ٥٨٢٤)
- ٤٥ - كراسي التحميل الدخوجية - كراسي التحميل النصف قطرية - أبعاد الحدود -
مخيط عام .
(م. ق. م ٥٣٥)
- ٤٦ - كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة .
ج ١ : الأبعاد .
(م. ق. م ١-٣١٩٠)
- ٤٧ - كراسي التحميل الدخوجية - الحمل الاستيباتيكى المقنى .
(م. ق. م ١٤٩٧)
- ٤٨ - كراسي التحميل الدخوجية - كراسي التحميل الدفعية - أبعاد الحدود -
مخيط عام .
(م. ق. م ٥٣٦)
- ٤٩ - كراسي الدحاريج - مبيت عامود الإدارة - الحدود .
(م. ق. م ٤٨٥٩)
- ٥٠ - كراسي الدثاريج - كراسي التحميل الدفعية - التفاوتات .
(م. ق. م ٤٦٨٠)
- ٥١ - كراسي الدثاريج - كراسي الدثاريج الاسطوانية - الحلقات الدفعية المفضلة -
أبعاد الحدود .
(م. ق. م ٤٨٦١)
- ٥٢ - كراسي التحميل العادية - كراسي التحميل الرفعية ذات النصفين بشفة
أو بدون شفة - تفاوتات وسمات التصميم وطرق الاختبار .
(م. ق. م ٤٩١٢)
- ٥٣ - كراسي الدثاريج - ملحقات .
الجزء الأول : الجلب المسلوبة - الأبعاد .
(١-٣٤٢١)

- ٤٤ - كراسى التحميل العادية - الجلب الملفوفة .
الجزء الرابع : الخامات . (م. ق. م ٣١٩٠ - ٤)
- ٤٥ - كراسى الدحاريج - الحمل الديناميكى المقىن والعمر الافتراضى .
(م. ق. م ٣٥٥٣)
- ٤٦ - كراسى التحميل العادية - الجلب المبلدة - الأبعاد والتفاوتات .
(م. ق. م ٣٢٩٠)
- ٤٧ - كراسى الدثاريج - ملحقات .
الجزء الثاني : صواميل الزنق وسائل الزنق - الأبعاد . (م. ق. م ٣٤٢١ - ٢)
- ٤٨ - كراسى التحميل العادية - الورد الخلقية الدفعية المصنعة من شرائح -
الأبعاد والتفاوتات . (م. ق. م ٣٢١٧)
- ٤٩ - كراسى التحميل العادية - الجلب الملفوفة .
الجزء الثاني : معطيات اختبار القطر الخارجى والداخلى . (م. ق. م ٣١٩٠ - ٢)
- ٥٠ - كراسى التحميل العادية - الجلب الملفوفة .
الجزء الثالث : فتحات التزيت ومجارى التزيت وجيبوں التزيت .
(م. ق. م ٣١٩٠ - ٣)
- ٥١ - أدوات المائدة .
- ج ١ : متطلبات أدوات القطع المستخدمة فى إعداد الطعام . (م. ق. م ٤٩٤ - ١)
- ٥٢ - أدوات المائدة .
ج ٢ : متطلبات أدوات المائدة المصنوعة من الصلب مقاوم للصدأ والأدوات المطلية بالفضة .
(م. ق. م ٤٩٤ - ٢)
- ٥٣ - اسطوانات الغاز - وصلات محبس اسطوانة الغاز المستخدمة فى صناعة
الالكترونيات الدقيقة .
(م. ق. م ٥٨١١ ج ١)
- الجزء الأول : وصلات المخرج .

- ٦٤ - مراجل أنابيب اللهب - إرشادات لها من جهة تفتيش مستقلة عن الصانع .
 (م. ق. م ٦١١٢)
- ٦٥ - كراسي التحميل الدحروجية - كراسي بـدـهـارـيـعـ إـبـرـيـةـ مـتـسـلـلـاتـ أـبعـادـ ٤٨ـ .
 (م. ق. م ٤٩٧٦) ٤٩ - أبعاد الحدود والتفاوتات .
- ٦٦ - كراسي التحميل الدحروجية - مجموعات الدهاريـعـ الإـبـرـيـةـ القـطـرـيـةـ بالـقـفـصـ -
 الأبعاد والتفاوتات . (م. ق. م ٤٩٧٩)
- ٦٧ - كراسي التحميل الدحروجية - مبـاـيـتـ مشـكـلـةـ بـالـصـبـ وـالـكـبـسـ لـكـرـاسـيـ التـحـمـيلـ المـوـلـجـةـ . (م. ق. م ٤٩٨٢)
- ٦٨ - كراسي الدهاريـعـ - كـرـاسـيـ الـدـهـارـيـعـ الإـبـرـيـةـ ، بـعـافـظـةـ مشـكـلـةـ بـالـسـعـبـ
 بدون حلقات داخلية - أبعاد الحدود والتفاوتات . (م. ق. م ٤٩٨٣)
- ٦٩ - كراسي التحميل الدحروجية - الكريـاتـ الأـبعـادـ وـالـتـفـاوـتـاتـ .
 (م. ق. م ٤٩٨٤) ٧٠ - مصاعد الخدمة الكهربائية والهيدروليـكـيـةـ .
- الجزء الثالث : قواعد الأمان . (م. ق. م ٦١١٣)
- ٧١ - اسطوانات الغاز - قلاووظ متواز (عدل) لربط المحابس مع اسطوانات الغاز .
 الجزء الأول : المواصفات . (م. ق. م ٦١١٤ ج ١)
- ٧٢ اسطوانات الغاز - قلاووظ متواز (عدل) لربط المحابس مع اسطوانات الغاز .
 الجزء الثاني : محدد التفتيش . (م. ق. م ٦١١٤ ج ٢)
- ٧٣ - كراسي التحميل الدحروجية - مقننات الحمل الديناميـكـيـ والـعـمـرـ المـقـنـ .
 عدم استمرارية في حساب مقننات الحمل الديناميـكـيـ الأسـاسـيـ . (م. ق. م ٥١٥)
- ٧٤ - كفاءة استهلاك الطاقة للأجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهـهاـ - طرق قياس
 وحساب كفاءة استهلاك الطاقة لـسـخـانـاتـ المـيـاهـ . (م. ق. م ٥٨٠٦)
- ٧٥ - أجهزة إطفاء الحرائق محمولة على عجلات التي تعمل بـوسـيـطـ إـطـفـاءـ الحرـيقـ ذـيـ قـاعـدةـ مـائـيـةـ - التـصـنـيعـ وـالـأـدـاءـ . (م. ق. م ١٦٨٦)

- ٧٦ - أجهزة إطفاء الحريق المحمولة على عجلات التي تعمل بغاز ثانى أكسيد الكربون - الأداء والتصنيع .
(م. ق. م ٦٦١٥)
- ٧٧ - متطلبات الأمان للأجهزة الكهربائية المنزلية وما شابهها - متطلبات خاصة لقوانين التحمير الغزير (العميقة) الكهربائية المستخدمة للأغراض التجارية .
(م. ق. م ٦٦٦)
- ٧٨ - مرشحات هواء عالية الكفاءة (HEPA, ULPA) .
الجزء الرابع : تحديد التسريب في عنصر المرشح (طريقة المسح) .
(م. ق. م ٦٠١٧ ج ٤)
- ٧٩ - اسطوانات الغاز القابلة للنقل - محابس اسطوانات الغاز - اختبارات الإنتاج والتفتيش .
(م. ق. م ٥٩٨٧)
- ٨٠ - اسطوانات الغاز القابلة للنقل - تركيب المحابس مع اسطوانات الغاز .
(م. ق. م ٥٩٨٨)
- ٨١ - مراجل أنابيب اللهب - متطلبات نظم الحريق للوقود السائل والغازى للمراجل .
(م. ق. م ٥٩٨٩)
- ٨٢ - اسطوانات الغاز - اسطوانات الأستيلين المذاب القابلة للنقل - التفتيش الدوري والصيانة .
(م. ق. م ٤٦٢٢)
- ٨٣ - كراسي التحميل الدخروجية - مسار دخاريج كراسي التحميل الإبرية - حدود الأبعاد والتفاوتات .
(م. ق. م ٤٩٩١)
- ٨٤ - أجهزة التسخين والطهو للأغراض المنزلية والتي تعمل بالوقود السائل .
(م. ق. م ٥٩٩٧)
- ٨٥ - مصاعد الركاب والبضائع دلائل الحركة لكل من المصاعدة وثقل الموازنة ذات مقطع حرف T .
(م. ق. م ٦٠١٠)
- ٨٦ - كراسي التحميل الدخروجية - كراسي التحميل القطرية بحلقة زنق - الأبعاد والتفاوتات .
(م. ق. م ٤٨٦٣)

- ٨٧ - كراسي التحميل البحروجية - كراسى التحميل البحروجية الاسطوانية ، الجلب الدفعية المنفصلة - حدود الأبعاد . (م.ق.م ٤٨٦١)
- ٨٨ - كراسي التحميل البحروجية - مبيت المحمل الصندوقى - حدود الأبعاد . (م.ق.م ٤٨٥٩)
- ٨٩ - مسامير مصنوعة من أسلاك الصلب للتطبيقات العامة . (م.ق.م ٥٧٢٢)
- ٩٠ - كراسى التحميل البحروجية - دهاريج إبرية - الأبعاد والتفاوتات . (م.ق.م ٤٩٨١)
- ٩١ - محابس اسطوانات الغاز ذات ضغط اختبار مقدم حتى ٣٠٠ بار لأنواع المقاسات والمخارج . (م.ق.م ٦٠١٤)
- ٩٢ - وسائل تجهيز علامات المؤخرة لقطارات الركاب والبضائع . (م.ق.م ٦٠٢٠)

قائمة رقم (٢٠) للسلع والمنتجات الكيماوية

مرفق القرار الوزارى رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

- ١ - مجموعات إعطاء المعاليل الوريدية للاستخدام مرة واحدة للتغذية بتأثير الماذبة الأرضية .
(م. ق. م ٢٨٧٥)
- ٢ - خراطيم المطاط لأغراض الرش الزراعى .
(م. ق. م ٧٨٧)
- ٣ - الخراطيم المطاطية وتحجيمات الخرطوم المستخدمة فى سيارات نقل الوقود .
(م. ق. م ١٦٦)
- ٤ - الأكسجين الغاز والسائل ج ٢ الأكسجين للأغراض الطبية .
(م. ق. م ٤٥١٢)
- ٥ - الأدوات الزجاجية للماندة .
(م. ق. م ١٨٦٩)
- ٦ - أدوات الطهى المصنوعة من الزجاج الحراري .
(م. ق. م ٥١٣١)
- ٧ - الكيماويات المستخدمة فى معالجة المياه المخصصة للاستهلاك الآدمى - كلوريد الألومنيوم (الأحادى) - هيدروكسيد كلوريد الألومنيوم (الأحادى) وكبريتات هيدروكسيد كلوريد الألومنيوم (الأحادى) .
(م. ق. م ٥٨٨٧)
- ٨ - الأنابيب الداخلية لإطارات السيارات .
(م. ق. م ٤١٢)
- ٩ - الأنابيب الداخلية المستخدمة لإطارات الدراجات .
(م. ق. م ٣٢٩٧)
- ١٠ - أحذية القدم وأجزاؤها .
(م. ق. م ٢٠٠٦/٣٥٧١)
- ١١ - اختبارات إطارات الموتسيكلات .
(م. ق. م ٢٠٠٧/٦٠٦٤)
- ١٢ - الأحذية الرياضية وأجزاؤها .
(م. ق. م ٢٠٠٦/٣٥٧٢)
- ١٣ - خراطيم المطاط والبلاستيك وتحجيمات الخرطوم المستخدمة فى أنظمة تكييف هواء السيارات التى تستخدم مانع التبريد a ١٣٤ R .
(م. ق. م ٢٠٠٦/٤١٥٥)
- ١٤ - أوانى الطهى المنزلية المطلية .
الجزء الأول : أوانى الطهى المنزلية المصنعة من الصلب وحديد الزهر المطلية بالبلا .
(م. ق. م ٢٠٠٧/٦٠٧٥)

- ١٥ - خراطيم المطاط وتجمیعات المخروم المستخدمة لغسالات الملابس وغسالات الأطباق -
(م. ق. م ٢٥٢٧) خراطيم دخول المياه .
- ١٦ - أجهزة اللحام بالغاز - تجمیعات المخروم لتجهيزات اللحام والقطع وأعمال الصلب .
(م. ق. م ٦٦١٧)
- ١٧ - أنظمة المواسير البلاستيكية لنقل المياه - بولي إيثيلين (PE) .
(م. ق. م ١٨٣٢ ج ١) الجزء الأول : عام .
- ١٨ - اشتراطات السلامة والأمان الصناعي التي تتعلق بالتعرض المهني للكيماويات الخطرة في المعامل .
(م. ق. م ٦٦١٨) الجزء الأول : متطلبات أساسية .
- ١٩ - اشتراطات السلامة والأمان الصناعي لنقل المواد المشعة .
(م. ق. م ٦٦١٩)
- ٢٠ - خراطيم المطاط والبلاستيك وتجمیعات المخروم المستخدمة في نقل المواد الكيميائية السائلة أو الغازية .
(م. ق. م ٦٦٢٠)
- ٢١ - الفلاتر المنزلية الخاصة بياه الشرب .
(م. ق. م ٦٦٢١ ج ١) الجزء الأول : التصنيف .
- ٢٢ - الزيوت المعدنية البيضا ، (البرافينية) للأغراض الطبية .
(م. ق. م ١٨٩٥)
- ٢٣ - الاشتراطات الخاصة بالمكمورة المستخدمة في إنتاج الفحم النباتي .
(م. ق. م ٦٦٢٢)
- ٢٤ - شفرة الرموز والأرقام المميزة لخامات التعينة والتغليف البلاستيكية القابلة لإعادة التدوير .
(م. ق. م ٦٦٢٣)

قائمة رقم (٢١) من السلع والمنتجات للغزل والنسيج

مرفق القرار الوزاري رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

- ١ - الخيوط الجراحية المعقمة غير القابلة للأمتصاص عن طريق الجسم .
(م. ق. م ٥٩٥٢)
- ٢ - الخيوط الجراحية المعقمة والمضفرة المصنوعة من خامات صناعية قابلة للأمتصاص عن طريق الجسم .
(م. ق. م ٥٩٥٣)
- ٣ - الخيوط الجراحية المعقمة المصنوعة من خامات صناعية مستمرة وحبدة الشعيرة قابلة للأمتصاص عن طريق الجسم .
(م. ق. م ٥٩٥٤)
- ٤ - الجورب الطبي الضاغط .
(م. ق. م ٥٧٧٤)
- ٥ - ملابس الحماية المانعة من ملامسة الدم وسوائل الجسم - تحديد مقاومة خامات ملابس الحماية لاختراق الدم وسوائل الجسم - طريقة الاختبار باستخدام دم صناعي .
(م. ق. م ٥٥٠٨)
- ٦ - خراطيم إطفاء الحريق الكتانية .
(م. ق. م ٩٥٠)
- ٧ - ملابس الحماية - الحماية ضد الحرارة واللتهب - طريقة اختبار انتشار اللهب المحدود .
(م. ق. م ٦١٢٤)
- ٨ - ملابس الحماية لرجال إطفاء الحريق - متطلبات وطرق اختبار ملابس الحماية لإطفاء الحريق .
(م. ق. م ٦٠٨٧)
- ٩ - ملابس الحماية - الحماية ضد الحرارة والنار - طريقة الاختبار لتقدير الملابس والخامات المجمعة عند تعرضها لمصدر مشع للحرارة .
(م. ق. م ٢٤٥٠)