

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 العامة للتوحد 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 :

قرار:

(مادة أولى)

تطبق أحكام القرار الوزاري رقم ٤٢٣ لسنة ٢٠٠٥ على القوائم أرقام (٢١، ٢٠، ١٩) المرفقة بهذا القرار والمكملة للقوائم أرقام من ١ إلى ١٨ المرفقة بالقرار الوزاري رقم ٤٢٣ لسنة ٢٠٠٥ وبالقرارات الوزارية اللاحقة والمكملة له الصادرة بهذا الشأن.

(مادة ثانية)

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

(مادة ثلاثة)

ينشر هذا القرار في الواقع المصرية ، وي العمل به اعتباراً من اليوم التالي لتاريخ نشره .

صدر في ٢٠٠٧/٨/١١

وزير التجارة والصناعة

م. رشيد محمد رشيد



الوقائع المصرية - العدد ١٩١ في ٢١ أغسطس سنة ٢٠٠٧

قائمة رقم (١٩) للسلع والمنتجات الهندسية

مرفق القرار الوزاري رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

✓ ١ - مجففات الهواء المضغوط :

ج ١ : التوصيف والاختبار .

✓ ٢ - طرق قياس الأداء لألواح (أقراص) التدفئة الكهربائية للأغراض المنزلية وما شابها .
(م. ق. م ٢٤٠٣)

✓ ٣ - اسطوانات الغاز - اسطوانة الاستيلين 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 .

(م. ق. م ٥٤٣٨) التنفس المضغوط .

ج ١ : وصلات من نوع الزرجينة .

✓ ٦ - أنظمة التبريد والمضخات الحرارية - متطلبات الأمان والبيئة .

✓ ٧ : التصميم والتركيب والاختبارات ووضع العلامات والتوثيق .
(م. ق. م ٢٥٥٦)

✓ ٨ - مهام الوقاية الشخصية :

ج ١ : متطلبات عامة .

✓ ٩ - مهام الوقاية الشخصية :

ج ٢ : مهام وقاية العين والوجه والرأس والأرجل والأيدي . (م. ق. م ٢٥٤٥٢)

✓ ١٠ - مهام الوقاية الشخصية :

ج ٣ : مهام الوقاية للجهاز التنفسى .

١ - مهام، الوقاية الشخصية :

ج ٤ : مهام الوقاية من الكهرباء .

٦٣

- 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 ٣ سم ماء أو بالغاز الطبيعي تحت ضغط ٢ سم ماء .
 ج ٣ : متطلبات التشغيل .
 (م. ق. م ٣٧٢-٣٧٣)
- ١٥ - وحدات إطفاء الحريق التي تعمل بالمسحوق الكيماوى الجاف سواء الثابتة أو المحمولة على مقنطرات 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 مجدهات والثلاجات بمجدهات والمجدهات الكهربائية .
 (م. ق. م ٣٧٩٤)
- ١٧ - كفاءة الطاقة للأجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - طرق قياس وحساب استهلاك الطاقة لغسالات الملابس .
 (م. ق. م ٤١٠٠)
- ١٨ - اسطوانات الغاز ووصلات مخرج محاسب اسطوانات الغاز الخاصة بهواء التنفس المضغوط .
 (م. ق. م ٢-٥٤٣٨)
- ج ٢ : الوصلات المقلوبة .
- ١٩ - المصابيح المتوهجة - متطلبات الأمان - مصايبع التجسس الهالوجينية لأغراض الإضاءة العامة وما شابهها .
 (م. ق. م ٥٦٧٧)
- ٢٠ - كبان العرض المبردة (ثلاجات العرض) .
 (م. ق. م ٢-٥١٤٩)
- ج ٢ : تصنيف ، متطلبات وشروط الاختبار .

- ٢١ - أجهزة إطفاء الحريق التلقائية ذات أمويول 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 محاسب اسطوانات الغاز الخاصة بهواء التنفس المضغوط .
 ج ٣ : وصلات توافق للمحاسب بضغط ٢٣٠ بار .
 (م. ق. م ٣٥٤٣٨)
- ٢٤ - كراسى الدحاريج - الكراسى المترية ذات الدحاريج الاسطوانية المسلوبة -
 أبعاد الحدود وترميز المتسلسلات .
 (م. ق. م ٤٨٦٢)
- ٢٥ - كراسى التحميل الدحروجية - أبعاد الشطب - القيم القصوى .
 (م. ق. م ٤٩٦١)
- ٢٦ - كراسى التحميل الدحروجية بصف واحد من الدثاريج الكرينة وتلامس زاوي -
 أبعاد شطب الحلقة الخارجية - بدون دفع جانبى .
 (م. ق. م ٤٩٩٨)
- ٢٧ - كراسى التحميل الدحروجية - دثاريج اسطوانية بصف واحد - أبعاد الشطب للجوانب بدعامة حرة وبدون دعامة .
 (م. ق. م ٤٩٩٧)
- ٢٨ - كراسى الدثاريج - الخلوص الداخلى القطرى .
 (م. ق. م ٤٩٨٦)
- ٢٩ - أجهزة إطفاء الحريق اليدوية التى تعمل بالمسحوق الكيماوى الجاف .
 (م. ق. م ٧٣٤)
- ٣٠ - ولاءات (حوارق) الوقود السائل التى 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)

(٦١)

٣٣ - كراسي التحميل البسيطة - مواد وسبائك كراسي التحميل الرفيعة متعددة الطبقات .

(م. ق. م ٣٤٤٦)

٣٤ - الأجهزة التي تعمل بالغازات البترولية المسالة وألواح التسخين المستقلة
والمشتملة على شوايات للاستخدام خارج المنزل .

(م. ق. م ٥٨٠٤ ج ١) : التعاريف .

٣٥ - الأجهزة التي تعمل بالغازات البترولية المسالة وألواح التسخين المستقلة
والمشتملة على شوايات للاستخدام خارج المنزل .

ج ٢ : التصنيف - الخواص الإنسانية - خصائص الأداء 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 بسكال .

(م. ق. م ٧٨٠ ج ١)

٣٨ - اسطوانات الغاز - ووصلات محبس اسطوانة الغاز المستخدمة في صناعة
الالكترونيات الدقيقة .

ج ٢ : الموصفات واختبار النوع لوصلات المحبس مع الاسطوانة .

(م. ق. م ٢-٥٨١١)

٣٩ - متطلبات الأمان للأجهزة المنزلية 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 بالسحوق الكيماوى الجاف -
التصنيع والأداء .
(م. ق. م ١٤٩٤)
- ٤٤ - متطلبات الأمان الخاصة بأجهزة التدفئة الإشعاعية للأطفال .
(م. ق. م ٥٨٢٤)
- ٤٥ - كراسي التحميل الدخروجية - كراسي التحميل النصف قطرية - أبعاد المحدود -
مخطط عام .
(م. ق. م ٥٣٥)
- ٤٦ - كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة .
ج ١ : الأبعاد .
(م. ق. م ١-٣١٩٠)
- ٤٧ - كراسي التحميل الدخروجية - الحمل الاستياتيكي المقنن .
(م. ق. م ١٤٩٧)
- ٤٨ - كراسي التحميل الدخروجية - كراسي التحميل الدفعية - أبعاد المحدود -
مخطط عام .
(م. ق. م ٥٣٦)
- ٤٩ - كراسي الدحاريج - مبيت عمود الإدارة - الحدود .
(م. ق. م ٤٨٥٩)
- ٥٠ - كراسي الدثاريج - كراسي التحميل الدفعية - التفاوتات .
(م. ق. م ٤٦٨)
- ٥١ - كراسي الدثاريج - كراسي الدثاريج الاسطوانية - الحلقات الدفعية المفضلة -
أبعاد المحدود .
(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 .
(١-٣٤٢١) الجزء الأول : الجلب المسلوبة - الأبعاد .

- ٥٤ - كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة .
الجزء الرابع : الخامات .
(م. ق. م ٣١٩٠ - ٤)
- ٥٥ - كراسي الدحاريج - الحمل الديناميكي المقنن والعمرا الافتراضي .
(م. ق. م ٣٥٥٣)
- ٥٦ - كراسي التحميل العادية - الجلب المبلدة - الأبعاد والتفاوتات .
(م. ق. م ٣٢٩٠)
- ٥٧ - كراسي الدثاريج - ملحقات .
الجزء الثاني : صواميل الزنق وسائل الزنق - الأبعاد .
(م. ق. م ٣٤٢١ - ٢)
- ٥٨ - كراسي التحميل العادية - الورد الحلقية الدفعية المصنعة من شرائح -
الأبعاد والتفاوتات .
(م. ق. م ٣٢١٧)
- ٥٩ - كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة .
الجزء الثاني : معطيات اختبار القطر الخارجي والداخلي .
(م. ق. م ٣١٩٠ - ٢)
- ٦٠ - كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة .
الجزء الثالث : فتحات التزيت ومجاري التزيت وجيوب التزيت .
(م. ق. م ٣١٩٠ - ٣)
- ٦١ - أدوات المائدة .
ج ١ : متطلبات أدوات القطع المستخدمة في إعداد الطعام .
(م. ق. م ٤٩٤ - ١)
- ٦٢ - أدوات المائدة .
ج ٢ : متطلبات أدوات المائدة المصنعة من الصلب مقاوم للصدأ والأدوات المطلية بالفضة .
(م. ق. م ٤٩٤ - ٢)
- ٦٣ - اسطوانات الغاز - وصلات محبس اسطوانة الغاز المستخدمة في صناعة
الالكترونيات الدقيقة .
(م. ق. م ٥٨١١ ج ١)
- الجزء الأول : وصلات المخرج .

- ٦٤ - مراجل أنابيب اللهب - إرشادات لهام جهة تفتيش مستقلة عن الصانع .
 (م. ق. م ٦١١٢)
- ٦٥ - كراسي التحميل الدحروجية - كراسي بـدـهـارـيـجـ إـبـرـيـةـ مـتـسـلـلـاتـ أـبعـادـ ٤٨
 ٦٩ ، ٤٩ - أبعاد الحدود والتفاوتات .
 (م. ق. م ٤٩٧٦)
- ٦٦ - كراسي التحميل الدحروجية - مجمعات الدـهـارـيـجـ إـبـرـيـةـ الـقـطـرـيـةـ بالـقـفـصـ
 الأبعاد والتفاوتات .
 (م. ق. م ٤٩٧٩)
- ٦٧ - كراسي التحميل الدحروجية - مـبـاـيـتـ مشـكـلـةـ بـالـصـبـ وـالـكـبـسـ لـكـرـاسـيـ التـحـمـيلـ المـوـلـجـةـ .
 (م. ق. م ٤٩٨٢)
- ٦٨ - كراسي الدـهـارـيـجـ - كـرـاسـيـ الدـهـارـيـجـ ، بـحـافـظـةـ مشـكـلـةـ بـالـسـحـبـ
 بدون حلقات داخلية - أبعاد الحدود والتفاوتات .
 (م. ق. م ٤٩٨٣)
- ٦٩ - كراسي التحميل الدحروجية - الكـرـيـاتـ الأـبعـادـ وـالـتـفـاوـتـاتـ .
 (م. ق. م ٤٩٨٤)
- ٧٠ - مصاعد الخدمة الكهربائية والهيدروليكيـةـ .
 الجزء الثالث : قواعد الأمان .
 (م. ق. م ٦١١٣)
- ٧١ - اسطوانات الغاز - قـلـاوـظـ متـواـزـ (ـعـدـلـ) لـرـيـطـ المـحـابـسـ معـ اـسـطـوـانـاتـ الغـازـ .
 الجزء الأول : المـواـصـفـاتـ .
 (م. ق. م ٦١١٤ ج ١)
- ٧٢ - اسطوانات الغاز - قـلـاوـظـ متـواـزـ (ـعـدـلـ) لـرـيـطـ المـحـابـسـ معـ اـسـطـوـانـاتـ الغـازـ .
 الجزء الثاني : محدد التفتيش .
 (م. ق. م ٦١١٤ ج ٢)
- ٧٣ - كراسي التحميل الدحروجية - مقننات الحمل الديناميـكـيـ والـعـمـرـ المقـنـىـ .
 عدم استمرارية فى حساب مقننات الحمل الديناميـكـيـ الأساسـىـ .
 (م. ق. م ٥١٥٠)
- 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 المحمولة على عجلات التي تعمل بـوسـيـطـ إـطـفـاءـ الحرـيقـ ذـيـ قـاعـدةـ مـائـيـةـ -- التـصـنـيـعـ وـالـأـدـاءـ .
 (م. ق. م ١٦٨٦)

- ٧٦ - أجهزة إطفاء الحريق المحملة على عجلات التي تعمل بغاز ثانى أكسيد الكربون - الأداء والتصنيع .
(م. ق. م ٦١١٥)
- ٧٧ - متطلبات الأمان للأجهزة الكهربائية المنزلية وما شابها - متطلبات خاصة لقلابات التحمير الغزير (العميق) الكهربائية المستخدمة للأغراض التجارية .
(م. ق. م ٦١١٦)
- 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 الدحروجية - مسار دحاريج 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 المصاعد وثقل الموازن ذات مقطع حرف T .
(م. ق. م ٦٠١٠)
- ٨٦ - كراسي التحميل الدحروجية - كراسي التحميل القطرية بحلقة زنق - الأبعاد والتفاوتات .
(م. ق. م ٤٨٦٣)

٤٧

- ٨٧ - كراسي التحميل البحروجية - كراسي 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 - كراسي التحميل البحروجية - دهاريج إبرية . الأبعاد والتفاوتات . (م. ق. م ٤٩٨١)
- ٩١ - محابس اسطوانات الغاز ذات ضفت اختبار مقنن حتى ٣٠٠ بار الأنواع والمقاسات 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 المحاليل الوريدية للاستخدام مرة واحدة للتغذية بتأثير الجاذبية الأرضية .
(م. ق. م ٢٨٧٥)
- ٢ - خراطيم المطاط لأغراض الرش الزراعى .
(م. ق. م ٧٨٧)
- ٣ - الخراطيم المطاطية وتجمعيات 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 للمائدة .
(م. ق. م ١٨٦٩)
- ٦ - أدوات الطهى المصنوعة من الزجاج الحراري .
(م. ق. م ٥١٣١)
- ٧ - الكيماويات المستخدمة فى معالجة المياه المخصصة لاستهلاك 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 وتجمعيات الخرطوم المستخدمة فى أنظمة تكييف هواء السيارات التى تستخدم مانع التبريد a 134 R .
(م. ق. م ٢٠٠٦/٤١٥٥)
- ١٤ - أوانى الطهى المنزلية المطلية .
الجزء الأول : أوانى الطهى المنزلية المصنعة من الصلب وحديد الزهر المطلية بالمينا .
(م. ق. م ٢٠٠٧/٦٠٧٥)

- ١٥ - خراطيم المطاط وتجمیعات الخرطوم المستخدمة لغسالات الملابس وغسالات الأطباق -
خراطيم دخول المياه . (م. ق. م ٢٥٢٧)
- ١٦ - أجهزة اللحام بالغاز - تجمیعات الخرطوم لتجهیزات اللحام والقطع وأعمال الصهر .
(م. ق. م ٦١١٧)
- ١٧ - أنظمة المواسير البلاستيكية لنقل المياه - بولي إيثيلين (PE) .
الجزء الأول : عام . (م. ق. م ١٨٣٢ ج ١)
- ١٨ - اشتراطات السلامة والأمان الصناعي التي تتعلق بالعرض المهني للكيماويات الخطيرة
في المعامل .
(م. ق. م ٦١١٨)
- ١٩ - اشتراطات السلامة والأمان الصناعي لنقل المواد المشعة .
(م. ق. م ٦١١٩)
- ٢٠ - خراطيم المطاط والبلاستيك وتجمیعات الخرطوم المستخدمة في نقل المواد الكيميائية
السائلة أو الغازية . (م. ق. م ٦١٢٠)
- ٢١ - الفلاتر المنزلية الخاصة بمياه الشرب .
الجزء الأول : التصنيف . (م. ق. م ٦١٢١ ج ١)
- ٢٢ - الزيوت المعدنية البيضاء (البرافينية) للأغراض الطبية .
(م. ق. م ١٨٩٥)
- ٢٣ - الاشتراطات الخاصة بالكمورة المستخدمة في إنتاج الفحم النباتي .
(م. ق. م ٦١٢٢)
- ٢٤ - شفرة الرموز والأرقام المميزة لخامات التعبئة والتغليف البلاستيكية القابلة
لإعادة التدوير . (م. ق. م ٦١٢٣)

قائمة رقم (٢١) من السلع والمنتجات للفزل والنسيج

مرفق القرار الوزاري رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

١ - الخيوط الجراحية المعقمة غير القابلة للامتصاص عن طريق الجسم .

(٥٩٥٢) م. ق. م

٢ - الخيوط الجراحية المعقمة والمضفرة المصنوعة من خامات صناعية قابلة للامتصاص عن طريق الجسم .

(٥٩٥٣) م. ق. م

٣ - الخيوط الجراحية المعقمة المصنوعة من خامات صناعية مستمرة وحيدة الشعيرة قابلة للامتصاص عن طريق الجسم .

(٥٩٥٤) م. ق. م

(٥٧٧٤) م. ق. م

٤ - الجورب الطبي الضاغط .
٥ - ملابس الحماية المانعة من ملامسة الدم وسوائل الجسم - تحديد مقاومة خامات ملابس الحماية لاختراق الدم وسوائل الجسم - طريقة الاختبار باستخدام دم صناعي .

(٥٥٠٨) م. ق. م

(٩٥٠) م. ق. م

٦ - خراطيم إطفاء الحريق الكتانية .
٧ - ملابس الحماية - الحماية ضد الحرارة واللهب - طريقة اختبار انتشار اللهب المحدود .

(٦١٢٤) م. ق. م

٨ - ملابس الحماية لرجال إطفاء الحريق - متطلبات وطرق اختبار ملابس الحماية لإطفاء الحريق .

(٦٠٨٧) م. ق. م

٩ - ملابس الحماية - الحماية ضد الحرارة والنار - طريقة الاختبار لتقييم الملابس والخامات المجمعة عند تعرضها لمصدر مشع للحرارة .

(٢٤٥٠) م. ق. م

