



جمهورية مصر العربية
وزارة التجارة والصناعة
الوزير
وزير التجارة والصناعة

مصدق ٢٠٠٧/١٨١١
محمد سليمان

قرار
وزير التجارة والصناعة
رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

- ١- بعد الاطلاع على القانون رقم ٢ لسنة ١٩٥٧ في شأن التوحيد القياسي .
- ٢- وعلى القانون رقم ٢١ لسنة ١٩٥٨ في شأن تنظيم الصناعة وتشجيعها وتعديلاته.
- ٣- وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٩٢ لسنة ١٩٧٩ بتنظيم الهيئة المصرية العامة للتوحيد القياسي وجودة الإنتاج.
- ٤- وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٨٣ لسنة ٢٠٠٥ بتعديل مسمى الهيئة .
- ٥- وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٠ لسنة ٢٠٠٥ بتنظيم وزارة التجارة والصناعة .
- ٦- وعلى القرار الوزاري رقم ١٧٩ لسنة ١٩٩٦ في شأن الإلزام بالإنتاج طبقا للمواصفات القياسية المصرية .
- ٧- وعلى القرار الوزاري رقم ٢٣ لسنة ٢٠٠٥ . بشأن الإلزام بالإنتاج طبقا للمواصفات القياسية . وعلى القرارات الوزارية المكمنة له .

قرار

مادة أولى :

تطبق احكام القرار الوزاري رقم ٢٣ لسنة ٢٠٠٥ على القوائم أرقام (٢١.٢٠٠.١٩) المرفقة بهذا القرار والمكمنة لقوائم أرقام من ١ الى ١٨. المرفقة بالقرار الوزاري رقم ٢٣ لسنة ٢٠٠٥ وبسالفقرارات الوزارية اللاحقة والمكمنة له الصادرة بهذا الشأن .

مادة ثانية

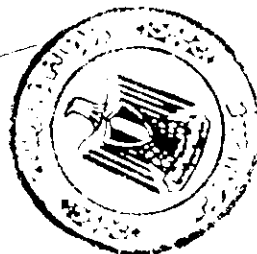
يمنح المنتجون والمستوردون مهلة قدرها ستة أشهر من تاريخ العمل بهذا القرار لتوفيق اوضاعهم وفقا لأحكامه.

مادة ثالثة

ينشر هذا القرار في الوقائع المصرية ، ويعمل به اعتبارا من اليوم التالي لتاريخ نشره.

وزير التجارة والصناعة

م. رشيد محمد رشيد



قائمة رقم (١٩) للسلع والمنتجات الهندسية

مرفق القرار الوزاري رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

١. مجففات الهواء المضغوط
ج ١: التوصيف والاختبار
(م.ق.م ٤١١٣ - ١)
٢. طرق قياس الأداء لألواح (أقراص) التدفئة الكهربائية للأغراض المنزلية وماشابهها
(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 الزجاجية
(م.ق.م ٥٤٣٨ - ١)
٦. أنظمة التبريد والمضخات الحرارية - متطلبات الامان والبيئة ج ٢: التصميم والتركيب والاختبارات ووضع العلامات والتوثيق
(م.ق.م ٥٠٥٦ - ٢)
٧. مهمات الوقاية الشخصية
ج ١: متطلبات عامة
(م.ق.م ٥٤٥٢ - ١)
٨. مهمات الوقاية الشخصية ج ٢: مهمات وقاية العين والوجة والرأس والارجل والايدي
(م.ق.م ٥٤٥٢ - ٢)
٩. مهمات الوقاية الشخصية ج ٣: مهمات الوقاية للجهاز التنفسي
(م.ق.م ٥٤٥٢ - ٣)
١٠. مهمات الوقاية الشخصية ج ٦: مهمات الوقاية من الكهرباء (م.ق.م ٥٤٥٢ - ٦).



طلبات الامان للاجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - متطلبات خاصة لضواغط ذات المحركات
(م.ق.م ٣٧٤٣)

١٢. متطلبات الامان للاجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - متطلبات خاصة بالثلاجات واجهزة عمل الايس كريم واجهزة 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 ماء او بالغاز الطبيعي تحت ضغط ٢٠ سم ماء ج ٣ : متطلبات التشغيل
(م.ق.م ٣٧٢-٣)

١٥. وحدات اطفاء الحريق التي تعمل بالمسحوق الكيماوي الجاف سواء الثابتة او المحمولة علي مقطورات متحركة او المركبة بسيارات الاطفاء سعة من ٢٥٠ الي ٧٥٠ كجم
(م.ق.م ١٨٧١)

١٦. كفاءة الطاقة للاجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - طرق قياس وحساب استهلاك الطاقة للثلاجات بدون مجمدات والثلجات بمجمدات والمجمدات الكهربائية
(م.ق.م ٣٧٩٤)

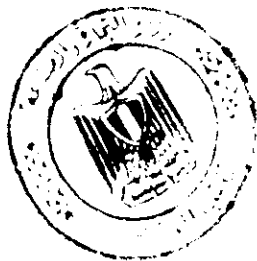
١٧. كفاءة الطاقة للاجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - طرق قياس وحساب استهلاك الطاقة لغسالات الملابس
(م.ق.م ٤١٠٠)

١٨. اسطوانات الغاز ووصلات مخرج محابس اسطوانات الغاز الخاصة بهواء التنفس المضغوط ج ٢: الوصلات المقنونة
(م.ق.م ٥٤٣٨-٢)

١٩. امصابيح المتوهجة - متطلبات الامان - مصابيح التنجستين الهالوجينية لاغراض الاضاءة العامة وما شابهها
(م.ق.م ٥٦٧٧)

٢٠. كبائن العرض المبردة (ثلاجات العرض) ج ٢: تصنيف ، متطلبات وشروط الاختبار
(م.ق.م ٥١٤٩-٢)

٢١. اجهزة اطفاء الحريق التلقائية الثابتة ذات امبول زجاجي والتي تعمل بالمسحوق الكيماوي الجاف بالضغط المخزون
(م.ق.م ٥٦٨٠)



تهوية المباني غير السكنية - متطلبات الاداء لانظمة التهوية وتكييف الغرفة
(م.ق.م ٥٦٩٥)

٢٣. اسطوانات الغاز ووصلات مخرج محابس اسطوانات الغاز الخاصة بهواء التنفس
المضغوط

ج٣: وصلات توافق للمحابس بضغط ٢٣٠ بار (م.ق.م ٥٤٣٨ - ٣)

٢٤. كراسي الدحاريج - الكراسي المترية ذات الدحاريج الاسطوانية المسنوبة - ابعاد الحدود
وترميز المتسلسلات
(م.ق.م ٤٨٦٢)

٢٥. كراسي التحميل الدحروجية - ابعاد الشطب - القيم القصوي (م.ق.م ٤٩٦١) .

٢٦. كراسي التحميل الدحروجية بصف واحد من الدحاريج الكرية وتلامس زاوي - ابعاد
شطب الحلقة الخارجية - بدون دفع جانبي
(م.ق.م ٤٩٩٨)

٢٧. كراسي التحميل الدحروجية - دحاريج اسطوانية بصف واحد - ابعاد الشطب نجوانب
بدعامة حرة وبدون دعامة
(م.ق.م ٤٩٩٧)

٢٨. كراسي الدحاريج - الخلوص الداخلي القطري م.ق.م ٤٩٨٦ .

٢٩. اجهزة اطفاء الحريق اليدوية التي تعمل بالمسحوق الكيماوي الجاف
(م.ق.م ٧٣٤)

٣٠. ولاعات (حوارق) الوقود السائل التي تعمل بالسحب القشري - التعاريف، المتطلبات،
الاختبارات والتميز
(م.ق.م ٥٤٤٤)

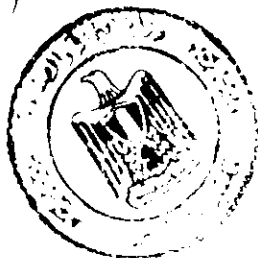
٣١. اختبارات مقاومة الحرائق - مخمدات الحريق لنظم توزيع الهواء

ج ١ طريقة الاختبار
(م.ق.م ٥٧٩٩ ج ١)

٣٢. اختبارات مقاومة الحرائق - مخمدات الحريق لنظم توزيع الهواء

ج ٢ : التصنيف ومعايير ومجال تطبيق نتائج الاختبار (م.ق.م ٥٧٩٩ ج ٢)

٣٣. كراسي التحميل البسيطة - مواد وسبائك كراسي التحميل الرفيعة متعددة الطبقات
(م.ق.م ٣٤٤٦)



الاجهزة التي تعمل بالغازات البترولية المسالة والواح التسخين المستقلة والمشملة
علي شوايات للاستخدام خارج المنزل

ج ١ التعاريف

(م.ق.م ٥٨٠٤ ج ١)

٣٥. الاجهزة التي تعمل بالغازات البترولية المسالة والواح التسخين المستقلة والمشملة
علي شوايات للاستخدام خارج المنزل

ج ٢ : التصنيف - الخواص الانشائية - خصائص الاداء وطرق الاختبار (م.ق.م ٥٨٠٤ ج ٢)

٣٦. الاجهزة الكهربائية الطبية - متطلبات الامان الخاصة بجهاز العلاج الضوئي للاطفال

(م.ق.م ٥٨٠٧)

٣٧. اسطوانات الغاز متكررة التعبئة المصنوعة من الصلب غير الملحوم - التصميم -
والتصنيع - والاختبار

ج ١ : اسطوانات من الصلب المقسي والمطبع ذي مقاومة شد اقل من ١١٠٠ ميغا بسكال

(م.ق.م ٧٨٠ ج ١)

٣٨. اسطوانات الغاز - وصلات محبس اسطوانة الغاز المستخدمة في صناعة الاكترونيات
الدقيقة ج ٢ المواصفات واختبار النوع لوصلات المحبس مع الاسطوانة

(م.ق.م ٥٨١١ ج ٢)

متطلبات الامان للاجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهها - متطلبات خاصة لاجهزة
تسخين السوائل

(م.ق.م ٥٨١٣)

(م.ق.م ٥٨٢٢)

(م.ق.م ٥٨٢٣)

متطلبات الامان - خراطيم الفرامل

متطلبات الامان - نظم فرامل الهواء

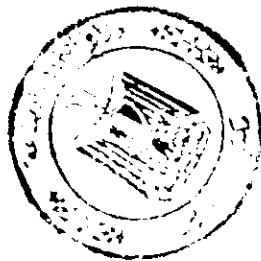
اجهزة اطفاء الحريق اليدوية التي تعمل بغاز ثاني اكسيد الكربون

(م.ق.م ٧٣٥)

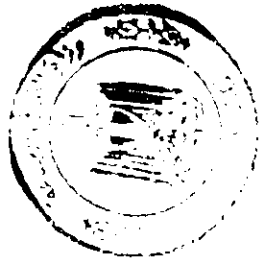
اجهزة اطفاء الحريق المحمولة علي عجلات التي تعمل بالمسحوق الكيماوي الجاف -
تصنيع والاداء

(م.ق.م ١٤٩٤)

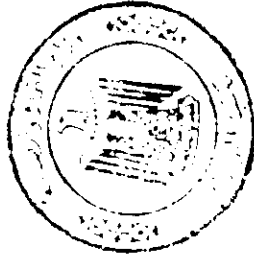
متطلبات الامان الخاصة باجهزة التدفئة الإشعاعية للاطفال (م.ق.م ٥٨٢٤)



٤٤. كراسي التحميل الدحرجية - كراسي التحميل النصف قطرية - ابعاد الحدود - مخطط عام (م.ق.م ٥٣٥)
٤٦. كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة ج:١: الابعاد (م.ق.م ٣١٩٠-١)
٤٧. كراسي التحميل الدحرجية - الحمل الاستياكي المقنن (م.ق.م ١٤٩٧)
٤٨. كراسي التحميل الدحرجية - كراسي التحميل الدفعية - ابعاد الحدود - مخطط عام (م.ق.م ٥٣٦)
٤٩. كراسي الدحارج - مبيت عامود الادارة - الحدود (م.ق.م ٤٨٥٩)
٥٠. كراسي الدحارج - كراسي التحميل الدفعية - التفاوتات (م.ق.م ٤٦٨٠)
٥١. كراسي الدحارج - كراسي الدحارج الاسطوانية - الحطات الدفعية المفضنة - ابعاد الحدود (م.ق.م ٤٨٦١).
٥٢. كراسي التحميل العادية - كراسي التحميل الرفعية ذات النصفين بشفة او بدون بشفة - تفاوتات وسمات التصميم وطرق الاختبار (م.ق.م ٤٩١٢)
٥٣. كراسي الدحارج - ملحقات الجزء الاول : الجلب المسلوبة - الابعاد (١-٣٤٢١)
٥٤. كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة الجزء الرابع : الخامات (م.ق.م ٤-٣١٩٠)
٥٥. كراسي الدحارج - الحمل الديناميكي المقنن والعمر الافتراضي (م.ق.م ٣٥٥٣)
٥٦. كراسي التحميل العادية - الجلب الملبدة - الابعاد والتفاوتات (م.ق.م ٣٢٩٠)



٥٧. كراسي الدحارج - ملحقات
الجزء الثاني: صواميل الزنق وسائل الزنق - الابعاد (م.ق.م ٢١-٣٤-٢)
٥٨. كراسي التحميل العادية - الورد الحلقية الدفعية المصنعة من شرائح - الابعاد والتفاوتات
(م.ق.م ١٧-٣٢)
٥٩. كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة
الجزء الثاني: معطيات اختبار القطر الخارجى والداخلى (م.ق.م ١٩٠-٣-٢)
٦٠. كراسي التحميل العادية - الجلب الملفوفة
الجزء الثالث: فتحات التزيت ومجارى التزيت وجيوب التزيت
(م.ق.م ١٩٠-٣-٣)
٦١. أدوات المائدة ج ١ : متطلبات أدوات القطع المستخدمة في إعداد الطعام
(م.ق.م ٩٤-٤-١)
٦٢. أدوات المائدة
ج ٢ : متطلبات أدوات المائدة المصنعة من الصلب المقاوم للصدأ والأدوات المطوية بالفضة
(م.ق.م ٩٤-٤-٢)
٦٣. اسطوانات الغاز - وصلات محبس اسطوانة الغاز المستخدمة في صناعة الإلكترونيات الدقيقة - الجزء الاول: وصلات المخرج
(م.ق.م ١١١-٥٨-١)



٦٤. مراجل أنابيب اللهب - إرشادات لمهام جهة تفتيش مستقلة عن الصانع

(م ق م ٦١١٢)

٦٥. كراسي التحميل الدحروجية - كراسي بدحارج إبرية متسلسلات أبعاد ٤٨، ٤٩،

٦٩ - أبعاد الحدود والتفاوتات .
(م ق م ٤٩٧٦)

٦٦. كراسي التحميل الدحروجية - مجمعات الدحارج الإبرية القطرية بالقفص - الأبعاد

والتفاوتات .
(م ق م ٤٩٧٩)

٦٧. كراسي التحميل الدحروجية - مبات مشكلة بالصب والكبس لكراسي التحميل

المولجة .
(م ق م ٤٩٨٢)

٦٨. كراسي الدحارج - كراسي الدحارج الإبرية ، بحافظة مشكلة بالسحب بدون

حقات داخلية - أبعاد الحدود والتفاوتات .
(م ق م ٤٩٨٣)

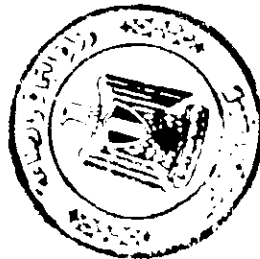
٦٩. كراسي التحميل الدحروجية - الكريات الأبعاد والتفاوتات .
(م ق م ٤٩٨٤)

٧٠. مساعد الخدمة الكهربائية والهيدروليكية 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 الدحرجية - مقننات الحمل الديناميكي والعمر المقنن - عدد

استمرارية في حساب مقننات الحمل الديناميكي الاساسي . (م ق م ٥١٥٠)

٧٤. كفاءة استهلاك الطاقة للاجهزة المنزلية الكهربائية وما شابهة - طرق قياس

وحساب كفاءة استهلاك الطاقة لسخانات المياه . (م ق م ٥٨٠٦)

٧٥. أجهزة اطفاء الحريق المحمولة على عجلات التي تعمل بوسيط اطفاء الحريق ذي

قاعدة مائية - التصنيع والاداء (م ق م ١٦٨٦)

٧٦. أجهزة اطفاء الحريق المحمولة على عجلات التي تعمل بغاز ثاني اكسيد الكربون -

الاداء و التصنيع . (م ق م ٦١١٥)

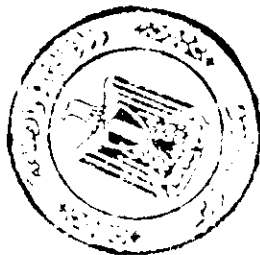
٧٧. متطلبات الأمان للأجهزة الكهربائية المنزلية وما شابهها (متطلبات خاصة لقلبات

التحمير الغزير (العميقة) الكهربائية المستخدمة للأغراض التجارية) (م ق م ٦١١٦)

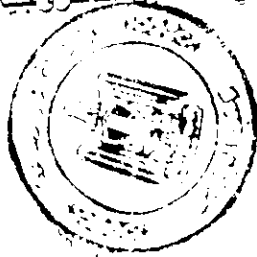
٧٨. مرشحات هواء عالية الكفاءة (HEPA , ULPA)

الجزء الرابع : تحديد التسريب في عنصر المرشح (طريقة المسح)

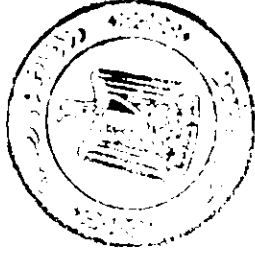
(م ق م ٦٠١٧ ج ٤)



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. مراحل أنابيب النهب - متطلبات نظم الحريق للوقود السائل والغازي لمراجي .
(م ق م ٥٩٨٩)
٨٢. اسطوانات الغاز - اسطوانات الاستيلين المذاب القابلة للنقل - التفتيش الدوري والصيانة .
(م ق م ٤٦٢٢)
٨٣. كراسي التحميل الدحرجية - مسار دحارج كراسي التحميل الأبرية - حدود الأبعاد والتفاوتات .
(م ق م ٤٩٩١)
٨٤. أجهزة التسخين و الطهو للأغراض المنزلية والتي تعمل بالوقود السائل .
(م ق م ٥٩٩٧)
٨٥. مساعد الركاب والبضائع دلائل الحركة لكل من الصاعدة وثقل الموازنة ذات مقطع حرف T
(م ق م ٦٠١٠)
٨٦. كراسي التحميل الدحرجية - كراسي التحميل القطرية بحلقة زنق - الأبعاد والتفاوتات .
(م ق م ٤٨٦٣)
٨٧. كراسي التحميل الدحرجية - كراسي التحميل الدحرجية الإسطوانية . الجنب الدفعية المنفصلة - حدود الأبعاد .
(م ق م ٤٨٦١)



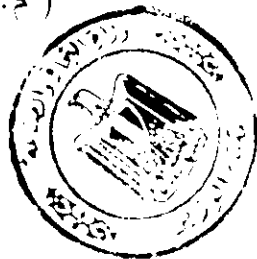
٨٨. كراسي التحميل الدحرجية - مثبت المحمل الصندوقي - حدود الأبعاد .
(م ق م ٤٨٥٩)
٨٩. مسامير مصنوعة من أسلاك الصلب للتطبيقات العامة .
(م ق م ٥٧٢٢)
٩٠. كراسي التحميل الدحرجية - دحارج أبرية - الأبعاد والتفاوتات .
(م ق م ٩٨١)
٩١. محابس اسطوانات الغاز ذات ضغط اختبار مقنن حتى ٣٠٠ بار الأنواع
والمقاسات والمخارج .
(م ق م ٦٠١٤)
٩٢. وسائل تجهيز علامات المؤخرة لقطارات الركاب والبضائع
(م ق م ٦٠٢٠)



قائمة رقم (٢٠) للسلع والمنتجات الكيماوية

مرفق القرار الوزاري رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

١. مجموعات اعطاء المحاليل الوريدية للاستخدام مرة واحدة للتغذية بتأثير الجاذبية الارضية
(م.ق.م ٢٨٧٥)
٢. خراطيم المطاط لاغراض الرش الزراعي
(م.ق.م ٧٨٧)
٣. الخراطيم المطاطية وتجميعات الخرطوم المستخدمة في سيارات نقل الوقود
(م.ق.م ١٦٦)
٤. الاكسجين الغاز والسائل ج ٢ الاكسجين للاغراض الطبية
(م.ق.م ٥١٢-٢)
٥. الادوات الزجاجية للمائدة
(م.ق.م ١٨٦٩)
٦. ادوات الطهي المصنوعة من الزجاج الحراري
(م.ق.م ٥١٣١)
٧. الكيماويات المستخدمة في معالجة المياه المخصصة للاستهلاك الادمي - كلوريد الالومنيوم (الاحادي) - هيدروكسيد كلوريد الالومنيوم (الاحادي) وكبريتات هيدروكسيد كلوريد الالومنيوم (الاحادي)
(م.ق.م ٥٨٨٧)
٨. الاتابيب الداخلية لإطارات السيارات
(م.ق.م ٤١٢)



٩. الاتاييب الداخلية المستخدمة لاطارات الدراجات (م ق م ٣٢٩٧)
١٠. أحذية القدم وأجزاؤها
١١. اختبارات اطارات الموتوسيكلات (م ق م ٢٠٠٧/٦٠٦٤)
١٢. الأحذية الرياضية وأجزاؤها (م ق م ٢٠٠٦/٣٥٧٢)
١٣. خرطوم المطاط والبلاستيك وتجميعات الخرطوم المستخدمة في أنظمة تكييف هواء سيارات التي تستخدم مانع التبريد R 134 a (م ق م ٢٠٠٦/١٥٥)
١٤. أواني الطهي المنزلية المطيية
- الجزء الاول : أواني الطهي المنزلية المصنعة من الصلب وحديد الزهر المطيية بالمينا (م ق م ٢٠٠٧/٦٠٧٥)
١٥. خرطوم المطاط وتجميعات الخرطوم المستخدمة لغسالات الملابس وغسالات الأطباق - خرطوم دخول المياه (م ق م ٢٥٢٧)
١٦. أجهزة اللحام بالغاز - تجميعات الخرطوم لتجهيزات اللحام والقطع وأعمال الصهر (م ق م ٦١١٧)
١٧. أنظمة المواسير البلاستيكية لنقل المياه - بولي إيثيلين (PE) الجزء الأول : عام
١٨. اشتراطات السلامة والامان الصناعي التي تتعلق بالتعرض المهني للكيمائيات الخطرة في المعامل
- الجزء الاول : متطلبات اساسية (م ق م ٦١١٨)



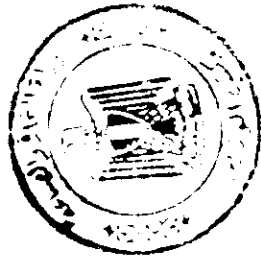
١٩. اشتراطات السلامة والامان الصناعي لنقل المواد المشعة (م ق م ٦١١٩)
٢٠. خراطيم المطاط والبلاستيك و تجميعات الخرطوم المستخدمة فى نقل المواد الكيميائية السائلة أو الغازية (م ق م ٦١٢٠)
٢١. الفلاتر المنزلية الخاصة بمياة الشرب -
الجزء الأول : التصنيف (م ق م ٦١٢١ ج ١)
٢٢. الزيوت المعدنية البيضاء (البرافينية) للأغراض الطبية . (م ق م ١٨٩٥)
٢٣. الاشتراطات الخاصة بالمكمورة المستخدمة فى انتاج الفحم النباتى (م ق م ٦١٢٢)
٢٤. شفرة الرموز والارقام المميزة لخامات التعبئة والتغليف البلاستيكية القابلة لإعادة التدوير (م ق م ٦١٢٣)



قائمة رقم (٢١) من السلع والمنتجات الغزل والنسيج

مرفق القرار الوزاري رقم ٦١٢ لسنة ٢٠٠٧

١. الخيوط الجراحية المعقمة غير القابلة للامتصاص عن طريق الجسم (م.ق.م. ٥٩٥٢)
٢. الخيوط الجراحية المعقمة والمضفرة المصنوعة من خامات صناعية قابلة للامتصاص عن طريق الجسم (م.ق.م. ٥٩٥٣)
٣. الخيوط الجراحية المعقمة المصنوعة من خامات صناعية مستمرة وحيدة الشعيرة قابلة للامتصاص 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. خرطوم إطفاء الحريق الكتانية (م.ق.م. ٩٥٠)
٧. ملابس الحماية-الحماية ضد الحرارة والهب- طريقة اختبار انتشار اللهب المحدود (م.ق.م. ٦١٢٤)



القرار الوزاري رقم لسنة ٢٠٠٧

٨. ملابس الحماية لرجال اطفاء الحريق - متطلبات وطرق اختبار ملابس الحماية لاطفاء الحريق

(م ق م ٦٠٨٧)

٩. ملابس الحماية-الحماية ضد الحرارة والنار - طريقه الاختبار لتقييم الملابس وانخامات المجمعه عند تعرضها لمصدر مشع للحراره .

(م ق م ٢٤٥٠)

