

# دليل المواصفات القياسية المصرية

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : الأخشاب

اسم المواصفة	رقم المواصفة
العوات الخشبية للديناميت المستخدم في الأغراض المدنية ( إلغاء ٢٠٠٧ ).	١٩٩٢/ ٠٧٣٩
الخشب الرقائقى (خشب الإبلاكاج) للاستعمال العام.	١٩٩٤/ ٠٩٤٩
الخلوق والبروز المصنعة من الأخشاب الطبيعية الخاصة بالأبواب والنوافذ الخشبية.	٢٠٠٥/ ١٧٠١
التعاريف والمصطلحات الخاصة بالخشب الرقائقى ( خشب الإبلاكاج ).	١٩٩٢/ ٢٢٠٤
القشرة الخشبية الزخرفية. (الغيت وحل محلها ٢٧٦٢-٠١/ ٢٠٠٧ )	١٩٩٤/ ٢٧٦٢
عيوب الأخشاب الطبيعية الصلبة.	١٩٩٨/ ٣٣٥٤

اسم اللجنة : الأسمدة

اسم المواصفة	رقم المواصفة
سماد سوبر فوسفات الجير ( الغيت وحل محلها ١٤٧-٠١/ ٢٠٠٥ ).	١٩٩٢/ ٠١٤٧
تقدير محتوى الرطوبة فى الأسمدة الصلبة.	١٩٩٨/ ٣٣٤٥

# دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : البلاستيك والراتجات والمواد اللاصقة

اسم المواصفة	رقم المواصفة
ألواح البلاستيك الرقائعية ( الفورمكا ) (إلغاء وتبني ٢٠٠٧/٠١-٠٤٦٧ ، ٢٠٠٧/٠٢-٠٤٦٧).	١٩٨٢/٠٤٦٧
بمواسير ووصلات عديد كلوريد الفينيل غير الملدن لنقل مياه الشرب (ألغيت وحل محلها ١٨٤٨-١ / ٢٠٠١)	١٩٨٧/٠٨٤٨
الراتجات التركيبية المستخدمة في صناعة الأخشاب الصناعية وتصنيع المنتجات الخشبية.	١٩٧٠/١٠٣٠
أنابيب البلاستيك المرنة وملحقاتها للتركيبات الكهربائية ج ١ : الأنابيب للمساء والمعرجة. (ألغيت وحل محلها ١٢٨٣/٢٠٠٥)	١٩٧٦/٠١-١٢٨٣
فرش الأسنان.	١٩٩٨/١٦٦١
مواسير ووصلات عديد الإيثيلين لنقل مياه الشرب. (الغيت وحل محلها ١٨٣٢-٠١/٢٠٠٧)	١٩٩٠/١٨٣٢
أنظمة المواسير البلاستيكية لإمداد المياه تحت ضغط والمصنعة من راتنج بولى استر غير المشبع المقواة بالألياف الزجاجية ج ١: مصطلحات واشتراطات عامة	٢٠٠٥/٠١-١٨٣٣
مستحلبات أو معلق عديد خلاصات الفينيل المستخدم كمادة لاصقة في صناعة الأخشاب وتصنيع المنتجات الخشبية.	١٩٩٣/٢٥٤٢
طرق الإختبارات الخاصة لمستحلب أو معلق عديد خلاصات الفينيل المستخدم كمادة لاصقة للأخشاب.	١٩٩٣/٢٥٤٣
الإختبارات الخاصة بالمواد اللاصقة المختلفة من الفينو بلاستيك أو الأمينوبلاستيك المستخدمة في صناعة الأخشاب.	١٩٩٣/٢٥٤٤
المواد اللاصقة الراتنجية المختلفة من ( الفينو بلاستيك أو الأمينو بلاستيك ) المستخدمة في صناعة خشب الأبلكاج.	١٩٩٣/٢٥٤٥
بودرة كبس الميلامين فورمالدهيد.	١٩٩٥/٢٧٨٩
بودرة كبس اليوريا فورمالدهيد.	١٩٩٥/٢٧٩٠
مواسير بولى (كلوريد الفينيل) الكلور ج ١: الأبعاد (مليمتر).	٢٠٠٤/٠١-٤٦٢٩

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : البويات والورنيشات والأحبار

اسم المواصفة	رقم المواصفة
زيت بذر الكتان ( ألغيت وحل محلها ١٩ / ٢٠٠٥ ، ٢٠ / ٢٠٠٥ )	١٩٥٨ / ٠٠١٩٠٠٠٢٠
الترينتين وروح النفط المعدني للبويات. ( الغاء ٢٠٠٦ )	١٩٥٨ / ٠٠٢٢٠٠٠٢٣٠٠٢٤
طلاء خط المياه ( الغاء ٢٠٠٧ )	١٩٦٢ / ٠١٩٨
المواد المألنة للطلاء	١٩٨٣ / ٠٢٠٠
الطرق القياسية للتحليل الكيماوي للمساحيق البيضاء للطلاء ( إيقاف وحل محلها ٤٩٠١-٠١ / ٢٠٠٥ )	١٩٨٣ / ٠٢١٦
الطرق القياسية للاختبارات الطبيعية للمساحيق البيضاء للطلاء ( إيقاف وحل محلها ٤٩٠١-٠١ / ٢٠٠٥ )	١٩٨٣ / ٠٢١٧
أكاسيد الحديد الطبيعية للطلاء ( إيقاف وحل محلها ٥٤٩٩ / ٢٠٠٦ )	١٩٨٣ / ٠٣٨٧
طلاءات الزيت الجاهزة للاستعمالات العامة. ( الغاء ٢٠٠٧ )	١٩٨٤ / ٠٣٨٨٠٠٤٠٩
الطرق القياسية للاختبارات الطبيعية والكيماوية للمواد المألنة المستخدمة في الطلاء ( إيقاف وحل محلها ٤٩٠١-٠١ / ٢٠٠٥ )	١٩٨٣ / ٠٣٩٧
أكاسيد الحديد التركيبية للطلاء ( إيقاف وحل محلها ٥٤٩٩ / ٢٠٠٦ )	١٩٦٣ / ٠٤٥٠
المينا المثبت بالحرارة المقاوم للسوائل البترولية الخفيفة (ألغيت وحل محلها ٦٤٤٥ / ٢٠٠٧ )	١٩٦٤ / ٠٤٨٢
ورنيش العقد ( الغاء ٢٠٠٧ )	١٩٨٣ / ٠٥٥٢
البويات الزيتية البادنة ( البطانة ) ( ألغيت وحل محلها ٥٧٥٩ / ٠١-٢٠٠٦ )	١٩٨٨ / ٠٥٥٥
العجانن الزيتية البيضاء للبويات أصناف ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ( إلغاء ١٩٩٤ )	١٩٦٥ / ٠٦٤٠

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

البويات التركيبية البادنة (إلغاء ٢٠٠٧).	١٩٦٦/٠٧١٥
الفحص المبدئي وتجهيز العينات وإعداد شرائح الإختبار للبويات (إصدار ١٩٦٦). (الغيت وحلت محلها ٧٥٩-٠١/٢٠٠٨، ٧٥٩-٠٢/٢٠٠٨)	٢٠٠١/٠٧٥٩
تعيين الوزن النوعي للبويات (إلغاء ٢٠٠٧).	١٩٨٣/٠٧٦٢
إختبار مقاومة البويات للتلف (إلغاء ٢٠٠٧).	١٩٨٣/٠٧٦٣
تقدير نسبة الماء في البويات و الورنيشات (بطريقة دين و ستارك)(إلغاء ١٩٩٤)	١٩٨٣/٠٨٢١
الاستيارين (إلغاء ٢٠٠٦).	٢٠٠٦/٠٩٣٠
بويات التمويه.	١٩٨٦/٠٩٥٧
البويات الجاهزة لطلاء خزانات مياه الشرب من الداخل صنف ١ ، ٢ (ألغيت وحل محلها ٦٤٤٧ / ٢٠٠٧)	١٩٧٠/١٠٧٠
ورنيشات الأرضية .	١٩٧٢/١١٢٢
طرق إختبار مدى مقاومة البويات لزيوت التزليق والبنزين والمذيبات البترولية الهيدروكربونية (إلغاء ٢٠٠٨)	٢٠٠١/١١٣٦
تقدير أكسيد الزنبيق في البويات المقاومة للكائنات البحرية .	٢٠٠١/١٢٦٣
البويات المقاومة للأحماض والقلويات صنف رقم ١ ، ٢	٢٠٠١/١٣٨٢
الطلاء الخاص بدهان الأوعية المستخدمة في نقل وتعبئة وتخزين المواد البترولية الخفيفة والثقيلة.(حل محلها ٦٤٤٥)	١٩٨٠/١٤٨٥
الإختبارات العامة لأحبار الطباعة.	١٩٨٣/١٥٣٦
الزيت المجهز للبويات.	١٩٩٢/١٥٣٨
الدهانات الأيبوكسية الداخلية لمواسير وخزانات مياه الشرب المصنعة من الصلب والخرسانة(حل محلها ٦٤٤٧).	١٩٩٨/٣٣٤٩

# دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

## التعبئة والتغليف

اسم اللجنة :

اسم المواصفة	رقم المواصفة
عبوات الدوائية المصنوعة من البلاستيك	١٩٦٧/ ٠٨٨١
عبوات الزيوت و الشحوم البترولية المصنوعة من الكرتون او الكرافت .	٢٠٠١/ ٠٩٥٥
العبوات الدوائية المصنوعة من البلاستيك - إشتراطات عامة . (الغيت وحل محلها ٦٣٠٠/ ٢٠٠٧ )	١٩٩٢/ ٢٢٥٦
العبوات البلاستيكية الخاصة بالدم ومكونات الدم . ( الغيت وحل محلها ٥٤٨٦/ ٢٠٠٦ )	١٩٩٢/ ٢٢٥٧
الإختبارات الكيماوية للعبوات البلاستيكية الخاصة بالدم ومكونات الدم. ( الغيت وحل محلها ٥٤٨٦ / ٢٠٠٦ )	١٩٩٢/ ٢٢٥٨
الإختبارات البيولوجية الخاصة بالعبوات البلاستيكية الخاصة بالدم ومكونات الدم. ( الغيت وحل محلها ٥٤٨٦/ ٢٠٠٦ )	١٩٩٢/ ٢٢٥٩
إختبارات التوافق البيولوجي الخاصة بالعبوات البلاستيكية الخاصة بالدم ومكونات الدم. ( الغيت وحل محلها ٥٤٨٦/ ٢٠٠٦ )	١٩٩٢/ ٢٢٦٠
عبوات الأقراص والكابسولات وأقرص الإستحلاب المصنوعة من البلاستيك ج ١: العبوات متعددة الجرعات . (الغيت وحل محلها ٦٣٠٠/ ٢٠٠٧ )	١٩٩٢/ ٠١-٢٢٦٢
عبوات المعاجين والمراهم والكريمات المصنوعة من البلاستيك. (الغيت وحل محلها ٦٣٠٠/ ٢٠٠٧ )	١٩٩٣/ ٢٥٣٥
طرق إختبار عبوات المعاجين والمراهم والكريمات المصنوعة من البلاستيك. (الغيت وحل محلها ٦٣٠٠/ ٢٠٠٧ )	١٩٩٣/ ٢٥٣٦
مواد ونظم التعبئة والتغليف للمعدات الطبية التي ستعقم ج ١: المتطلبات العامة وطرق الإختبار.	٢٠٠٢/ ٠١-٣٧٤٨
مصطلحات التعبئة والتغليف والبيئة .	٢٠٠٣/ ٣٩٤٧

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : الجلود ومنتجاتها

اسم المواصفة	رقم المواصفة
الاحذية الجلدية ( الغيت وحل محلها المواصفة ٣٥٧١ / ٢٠٠٠ ).	١٩٦٣/ ٠٣٣٠
كعوب و نعال الأحذية المصنوعة من المطاط . ( الغاء ٢٠٠٦ ).	١٩٧٨/ ٠٣٣١
الاحذية برفية ( البوت ) المصنوعة من المطاط و المستخدمة في اغراض الاطفاء والانقاذ والاعراض الصناعية ( الغاء وتبنى ٥٥٨٦ / ٢٠٠٦ ، ٥٥٨٧ / ٢٠٠٦ ، ٥٥٨٨ / ٢٠٠٦ ، ٥٥٨٩ / ٢٠٠٦ ).	١٩٦٦/ ٠٧٩٠
الأحذية المصنوعة من القماش ذات النعال المطاطية ( الغاء ٢٠٠٠ )	١٩٨٢/ ٠٨٤٤
جلد لماع.	١٩٩٢/ ١٣٤٢
جلد النبا.	١٩٧٧/ ١٣٦٢
الاحذية الجلدية ذات المقدمة الصلب للعاملين في صناعة التعدين والمناجم . ( إلغاء وتبنى ٥٥٨٦ / ٢٠٠٦ ، ٥٥٨٧ / ٢٠٠٦ ، ٥٥٨٨ / ٢٠٠٦ ، ٥٥٨٩ / ٢٠٠٦ ).	١٩٧٩/ ١٤٥٥
الجلد الصناعي ج ٢ : الجلد الصناعي المستخدم في الملابس ( الغيت وحل محلها ١٤٩٦ / ٢٠٠٧ )	١٩٨٠/ ٠٢-١٤٩٦
نعال الأحذية المصنوعة من البلاستيك للإستخدامات الخفيفة.	١٩٨٣/ ١٥٣٧
الأحذية الجلدية ذات النعال من مادة كلوريد عديد الفينيل للإستخدامات الشاقة .	١٩٨٤/ ١٥٤٨
الأحذية ذات الوجه القماش والنعل البلاستيك ( الغيت وحل محلها ٣٥٧٢ / ٢٠٠٠ ).	١٩٨٩/ ١٧٠٥
الطريقة القياسية لتقدير الوزن النوعي للجلود.	١٩٩٢/ ٢١١٤
الطريقة القياسية لتقدير الإنكماش السطحي للجلود.	١٩٩٢/ ٢١١٦
الطريقة القياسية لتقدير السمك للجلود.	١٩٩٢/ ٢١١٧

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

الطريقة القياسية لتقدير مقاومة الشد للجلود.	١٩٩٢/ ٢١١٨
الأحذية الجلدية (ملغاة وحل محلها المواصفة ٣٥٧١ / ٢٠٠٠).	١٩٩٣/ ٢٥٢٥
الأحذية الرياضية للاستعمالات العادية ذات النعال الصناعية ( ألغيت وحل محلها ٣٥٧٢ / ٢٠٠٦).	١٩٩٥/ ٢٧٩١
نعال الأحذية المصنوعه من المطاط الحرارى ( T.R ) للاستخدامات الخفيفة.	١٩٩٥/ ٢٧٩٢
الجلود - إختبارات الالتصاق النهائى.	٢٠٠٤/ ٤٣٣٢
الجلود - العينات - عدد الوحدات للعينات الضخمة	٢٠٠٤/ ٤٣٣٣
الجلود - تقدير المساحة.	٢٠٠٤/ ٤٧٣٥
الجلود - الإختبارات الكيماوية والطبيعية والميكانيكية وثبات اللون - طرق أخذ العينات.	٢٠٠٦/ ٥٣٣٦
الجلود - الإختبارات الطبيعية والميكانيكية - تجهيز وتهينة العينات.	٢٠٠٦/ ٥٣٣٧
الجلود - عدد الوحدات للعينات الضخمة.	٢٠٠٦/ ٥٣٣٩
الجلود - الإختبارات الطبيعية والميكانيكية - تقدير قوة الشد والنسبة المنوية للتمدد.	٢٠٠٦/ ٥٣٤١
الجلود - الإختبارات الطبيعية والميكانيكية - تقدير التحمل للتمزق ج ١: التمزق أحادي الحافة.	٢٠٠٦/ ٠١-٥٣٤٢
الجلود - الإختبارات الطبيعية والميكانيكية - تقدير التحمل للتمزق - ج ٢: التمزق مزدوج الحافة.	٢٠٠٦/ ٠٢-٥٣٤٢
الجلود - الإختبارات الطبيعية والميكانيكية - تقدير مقاومة الجلد للحرارة الجافة.	٢٠٠٦/ ٥٣٥٠
الجلود - المواد الخام للإبل والخيول - الحفظ بالتعليق.	٢٠٠٦/ ٥٣٥٩

# دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : الحرارية

اسم المواصفة	رقم المواصفة
المواد الحرارية الخاصة بالمراجل. ( ألغيت وحل محلها ٤١٣٤/٢٠٠٣ )	١٩٦٠/٠٠٥٤
المواد الحرارية الخاصة بفرن الدست . ( ألغيت وحل محلها ٣٢٦١/١٩٩٧ )	١٩٦٠/٠٠٦٩
المواد الحرارية المخصصة للإستعمال العام .( ألغيت وحل محلها ٣٢٦٢/١٩٩٧ )	١٩٧٣/٠٠٧٠
المواد الحرارية الخاصة بالفرن العالى ومسختات هوائية . ( ألغيت وحل محلها ٣٢٦١/١٩٩٧ )	١٩٦٠/٠٠٧٢
المون الحرارية ج١: المون الحرارية المستخدمة لبناء الطوب الحراري.( ألغيت وحل محلها ٢٠٠٥/٧٣ )	١٩٨٨/٠١-٠٠٧٣
المون الحرارية ج٢:الحراريات غير المشكلة. ( ألغيت وحل محلها ٧٣/٢٠٠٥ )	١٩٨٨/٠٢-٠٠٧٣
الطرق القياسية لإختبار الخواص الطبيعية للمواد الحرارية ( الغاء ٢٠٠٧ )	١٩٦٠/٠٠٧٤
المواد الحرارية المستخدمة فى أفران صناعة النحاس ( ألغيت وحل محلها ٤١٣٣/٢٠٠٣ ، ٤١٣٤/٢٠٠٣ )	١٩٦١/٠١٠٣
المواد الحرارية المستخدمة فى صناعة البترول. ( ألغيت وحل محلها ٤١٣٤/٢٠٠٣ )	١٩٦١/٠١٠٤
المواد الحرارية المخصصة للإستعمال العام فى أفران صناعة الحديد والصلب ( ألغيت وحل محلها ٣٢٦٢/١٩٩٧ )	١٩٦١/٠١٠٥
المواد الحرارية المستخدمة فى أفران استخلاص الرصاص ( ألغيت وحل محلها ٤١٣٣/٢٠٠٣ ، ٤١٣٤/٢٠٠٣ )	١٩٦١/٠١٢٥
المواد الحرارية المستخدمة فى أفران إستخلاص الخارصين. ( ألغيت وحل محلها ٤١٣٣/٢٠٠٣ ، ٤١٣٤/٢٠٠٣ )	١٩٦١/٠١٢٦
المواد الحرارية المستخدمة فى أفران حرق الدولوميت و المجزيت ( ألغيت وحل محلها ٤٣٠٢/٢٠٠٤ )	١٩٦٢/٠١٦٩
المواد الحرارية المستخدمة فى أفران حرق الحراريات. ( ألغيت وحل محلها ٤١٣٣/٢٠٠٣ ، ٤١٣٤/٢٠٠٣ )	١٩٦٢/٠١٩٢

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

المواد الحرارية المستخدمة في افران حرق الجير. ( ألغيت وحل محلها ٤٣٠٢ / ٢٠٠٤ )	١٩٧٢ / ٠٢٧٢
الأشكال والأبعاد القياسية للطوب الحرارى. ( ألغيت وحل محلها ٤٥١ - ٢٠٠٥ / ١ )	١٩٨٨ / ٠٤٥١
تعيين الكثافة الحجمية - الكثافة الحقيقية ( الوزن النوعى الحقيقى المسامية الحقيقية ) للمنتجات الحرارية الكثيفة. ( الغاء ١٩٩٠ )	١٩٩٠ / ١٨٥٩
طرق إختبار الخواص الطبيعية للمواد الحرارية - تعيين مقاومة التهشم على الباراد للمنتجات الحرارية .	١٩٩٢ / ٢١٥٠
حراريات الطين النارى المشكلة المخصصة للإستخدام العام ( الطينة الحرارية ) ( ألغيت وحل محلها ١٣٤ / ٢٠٠٣ ) .	١٩٩٧ / ٣٢٦٢

اسم اللجنة : الخزفيات

اسم المواصفة	رقم المواصفة
الطرق القياسية لإختبارات طلاء المينا الصينى ( الغاء ١٩٩٤ )	١٩٨٣ / ٠٢٣٤
البلاط السيراميك (الغيت وحل محلها مواصفة رقم ٣١٦٨ - ٠١ / ١٩٩٤ وتم تعديلها كليا ٢٠٠٥).	١٩٨٨ / ٠٢٧٠٠٢٧١
إختبار البلاط السيراميك والقيشانى ( الغاء ٢٠٠١ ) .	٢٠٠١ / ٠٢٩٣
إختبار بلاط السيراميك ج ١٢ : طريقة تقدير مقاومة البلاط السيراميك غير المزجج للكيماويات. ( الغاء ١٩٩٤ ) .	١٩٩٤ / ١٢ - ٠٢٩٣
البلاط ذو الأبعاد الصغيرة ( إلغاء ٢٠٠٥ ) .	٢٠٠٣ / ١٤٠٢
الادوات الصحية من الصينى المزجج.	١٩٩٤ / ١٤٨٠٠٠٩٠٥

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : الزجاج

اسم المواصفة	رقم المواصفة
الحدود المسموح بها من الرصاص والكاديميوم المستخلص من الأدوات المصنوعة من الزجاج والخزف والتي تلامس الأطعمة والمشروبات.	١٩٩١/ ٢٠٦٠
الرمال المستخدم في صناعة الزجاج ج ٤ : الطرق القياسية للتحليل الكيماوي.	١٩٩٧/ ٠٤-٣١٢٥
الأمبولات الزجاجية المستخدمة في تعبئة المستحضرات الدوائية.	١٩٩٧/ ٣٢٤١
الزجاج : اللزوجة ونقاط اللزوجة المحددة ج ٦ : تعيين نقطة ليونة الزجاج	٢٠٠٦/ ٠٦-٥٧٦٤
الزجاج : اللزوجة ونقاط اللزوجة المحددة ج ٨ : تعيين درجة حرارة التحول بالاستطالة	٢٠٠٦/ ٠٨-٥٧٦٤

اسم اللجنة : السلامة والأمان الصناعي

اسم المواصفة	رقم المواصفة
السانال الرغوي " لانتاج الرغوة الميكانيكية بتخفيفة إلى ٣% لاطفاء الحرائق البترولية.	١٩٧٠/ ٠٩٨٨
السانال الرغوي لإطفاء الحرائق البترولية المخفف إلى تركيز ٦% بالحجم .	١٩٧٢/ ١١٢١
المواد المستخدمة في تعبئة أجهزة إطفاء الحريق.	١٩٧٢/ ١١٤١

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : الغازات وتلوث البيئة

اسم المواصفة	رقم المواصفة
الأكسجين الغاز والسائل ( ألغيت وحلت محلها ٢٠١٢-٢ / ٢٠٠٤ )	١٩٦٤/ ٠٥١٢
غاز الأستيلين ( إلغاء ٢٠٠٦ ) .	١٩٦٥/ ٠٥٧٥
غاز الهيدروجين المضغوط للأغراض الصناعية.	١٩٧٦/ ١٣٠٩
نوعية المياه - تعيين الزنبق الكلى بواسطة جهاز إمتصاص الطيف الذرى بدون لهب بعد الهضم بطريقة فوق أكسيد ثنائى كبريتات البوتاسيوم وبرمنجنات البوتاسيوم.	١٩٩١/ ٢٠٤٠
طريقة تعيين الأمونيا - نيتروجين باستخدام محلول نسلر (مباشرة وبعد التقطير) فى المياه المتعادلة ومياه الصرف.	١٩٩٥/ ٢٨٢٢
نوعية المياه - تقدير السيانيد بالانتشار عند رقم هيدروجينى ٦ .	١٩٩٦/ ٢٩٧٣
القواعد العامة لطرق قياس تركيز التراب المحمول بالهواء فى البيئة الهوائية ( الغيت وحلت محلها ٢٠١٧-٣٠١ / ٢٠٠٧ ) .	١٩٩٦/ ٣٠١٧

# دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : الكيماويات المتنوعة

اسم المواصفة	رقم المواصفة
حمض الهيدروكلوريك أصناف ١ ، ٢ ، ٣ ( الغاء ٢٠٠٩ )	١٩٨٨/ ٠١٠٦
الطريقة القياسية لفحص النحاس وسبائكها بواسطة بنترات الزنبقوز (٢٠٠٥) ج ١: متطلبات عامة ( الغاء	٢٠٠٢/ ٠١٨١
كلوريد الصوديوم للأغراض الصناعية	١٩٩١/ ٠٢٧٣
حمض الأستياريك المعد للإستعمال الصناعى ( الغاء ٢٠٠٥ ).	١٩٦٥/ ٠٦٣٩
الديناميت ( ألغيت وحل محلها ١٤-٧١ / ٢٠٠٥ ).	١٩٦٦/ ٠٧١٤
الطرق القياسية لتحليل الحديد الزهر .	١٩٧٣/ ١١٨٦
حمض الأستياريك المستخدم فى الأغراض الصناعية. ج ١ : الإشتراطات .	١٩٧٥/ ١٢٥٤
خوذ رجال الإطفاء.	١٩٧٧/ ١٣٧٠
كوك المسابك.	١٩٨٦/ ١٥٩٢
حمض الفوسفوريك التجارى . ( ألغيت وحل محلها ١٧٧٢-٠١ / ٢٠٠٦ ، ١٧٧٢-٠٢ / ٢٠٠٦ )	١٩٨٩/ ١٧٧٢
بروميد البوتاسيوم المستخدم فى أغراض التصوير الفوتوغرافى.	١٩٩٢/ ٢١٩٧
كبريتيت الصوديوم اللامانى المستخدم فى أغراض التصوير الفوتوغرافى.	١٩٩٢/ ٢١٩٨
مادة ميتا - ثنائى كبريتيت الصوديوم اللامانية المستخدمة فى أغراض التصوير الفوتوغرافى.	١٩٩٣/ ٢٥٣١
ثيوكبريتات الصوديوم المستخدمة فى أغراض التصوير الفوتوغرافى.	١٩٩٣/ ٢٥٣٣

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

مياه المراجل ذات الضغط المنخفض و المتوسط .	١٩٩٥/ ٢٧٩٤
مواد العزل الحرارى - الصوف الزجاجى ومنتجاته ج ١ : المتطلبات.	١٩٩٨/ ٠١-٣٢٩٨
مواد العزل الحرارى - الصوف الزجاجى ومنتجاته ج ٢ : طرق الفحص والإختبار.	١٩٩٨/ ٠٢-٣٢٩٨
مواد العزل الحرارى من الصوف الصخرى ومنتجاته ج ١ : المتطلبات.	١٩٩٩/ ٠١-٣٤٢٧
مواد العزل الحرارى من الصوف الصخرى ومنتجاته ج ٢ : طرق الإختبار.	١٩٩٩/ ٠٢-٣٤٢٧

اسم اللجنة : المبيدات الحشرية

اسم المواصفة	رقم المواصفة
د.دبت التجارى ( إلغاء ١٩٩٤ )	١٩٦٣/ ٠٤٦٨
مساحيق د.دبت التجارية القابلة للتعلق فى الماء .	١٩٦٣/ ٠٤٦٩
محاليل د.دبت المركزة القابلة للإستحلاب .	١٩٦٣/ ٠٤٧٠
المبيدات الحشرية المنزلية علي صورة أيروسول.	١٩٩١/ ١٥٩٣
الأقراص الطاردة للحشرات.	٢٠٠٥/ ١٩٩٩
محبب الثايوداى كارب القابل للبلل.	١٩٩٨/ ٣٣٢٢
الميثاميدوفوس السائل القابل للذوبان فى الماء.	١٩٩٨/ ٣٣٢٣
مبيد محبب الألديكارب.	١٩٩٨/ ٣٣٢٤

# دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

## المستلزمات الطبية

اسم اللجنة :

اسم المواصفة	رقم المواصفة
السدادات المطاطية لمستحضرات الحقن المائنية.	١٩٩٣/ ٢٥١١
الإختبارات الفيزيوميكانيكية الخاصة بالسدادات المطاطية الخاصة لمستحضرات الحقن المائنية.	١٩٩٣/ ٢٥١٢
الإختبارات البيولوجية الخاصة بالسدادات المطاطية الخاصة لمستحضرات الحقن المائنية.	١٩٩٣/ ٢٥١٣
الإختبارات الكيمايانية الخاصة بالسدادات المطاطية الخاصة بمستحضرات الحقن المائنية.	١٩٩٣/ ٢٥١٤
وصلات الدورة الدموية الخارجية لغسيل الدم (ديليزة الدم) مرشحات غسيل الدم وأنظمة خط الدم المصنوعة من البلاستيك ج ١ : المصطلحات والتعاريف.	١٩٩٧/ ٠١-٣١٥٦
وصلات الدورة الدموية الخارجية لغسيل الدم (ديليزة الدم) مرشحات غسيل الدم وأنظمة خط الدم المصنوعة من البلاستيك ج ٢ : الأبعاد والتصميمات للمكونات الأساسية.	١٩٩٧/ ٠٢-٣١٥٦
وصلات الدورة الدموية الخارجية لغسيل الدم (ديليزة الدم) مرشحات غسيل الدم وأنظمة خط الدم المصنوعة من البلاستيك ج ٣ : الخواص وطرق الإختبار.	١٩٩٧/ ٠٣-٣١٥٦
الواقيات المطاطية ج ١ : المتطلبات (الغيت وحل محلها ٣٦٦٧ / ٢٠٠٧)	٢٠٠١/ ٠١-٣٦٦٧
الواقيات المطاطية ج ٢ : تحديد الطول (الغيت وحل محلها ٣٦٦٧ / ٢٠٠٧)	٢٠٠١/ ٠٢-٣٦٦٧
الواقيات المطاطية ج ٣ : تحديد العرض (الغيت وحل محلها ٣٦٦٧ / ٢٠٠٧)	٢٠٠١/ ٠٣-٣٦٦٧
الواقيات المطاطية ج ٥ : أختبار الثقوب (الغيت وحل محلها ٣٦٦٧ / ٢٠٠٧)	٢٠٠١/ ٠٥-٣٦٦٧
الواقيات المطاطية ج ٦ : تحديد حجم الانفجار والضغط . (الغيت وحل محلها ٣٦٦٧ / ٢٠٠٧)	٢٠٠١/ ٠٦-٣٦٦٧
الواقيات المطاطية ج ٧ : تحديد مقاومة التدهور أثناء التخزين. (الغيت وحل محلها ٣٦٦٧ / ٢٠٠٧)	٢٠٠١/ ٠٧-٣٦٦٧
الواقيات المطاطية ج ٩ : تحديد خواص الشد. (الغيت وحل محلها ٣٦٦٧ / ٢٠٠٧)	٢٠٠١/ ٠٩-٣٦٦٧

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

٢٠٠١/١٠-٣٦٦٧	الواقيات المطاطية	ج ١٠: التعبئة وبطاقات البيانات (الغيت وحل محلها ٣٦٦٧/ ٢٠٠٧)
٢٠٠٢/ ٠١-٣٨١٩	وسائل منع الحمل الداخلية	ج ١: تحديد قوة الكسر.
٢٠٠٢/ ٠٢-٣٨١٩	وسائل منع الحمل الداخلية	ج ٢: توصيات لعدم العدوى.
٢٠٠٢/ ٠٣-٣٨١٩	وسائل منع الحمل الداخلية	ج ٣: التعبئة والبيانات.
٢٠٠٢/ ٠١-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال المتطلبات.	ج ١: التصنيف ، أخذ العينات و (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)
٢٠٠٢/ ٠٢-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)	ج ٢: تحديد المقاسات.
٢٠٠٢/ ٠٣-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)	ج ٣: تحديد سمك القمة.
٢٠٠٢/ ٠٤-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)	ج ٤: خلوها من العيوب المرئية.
٢٠٠٢/ ٠٥-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)	ج ٥: تحديد خواص الشد.
٢٠٠٢/ ٠٦-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال استعمال معجلات زمنية.	ج ٦: تحديد التدهور بعد (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)
٢٠٠٢/ ٠٧-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال للغشاء الزنبركي الملفوف والمستوى.	ج ٧: تحديد مقاومة الإنضغاط (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)
٢٠٠٢/ ٠٨-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال للغشاء الزنبركي الملفوف والمستوى.	ج ٨: تحديد اللي أثناء الضغط (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)
٢٠٠٢/ ٠٩-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)	ج ٩: التعبئة والبيانات.
٢٠٠٢/ ١٠-٣٨٢٠	وسائل منع الحمل الغشائية المطاطية المتكررة الاستعمال (الغيت وحل محلها ٣٨٢٠/ ٢٠٠٧)	ج ١٠: توصيات للتخزين.

# دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : المنتجات البترولية وزيوت التزيت

اسم المواصفة	رقم المواصفة
بنزين السيارات عادي ٨٠ أوكتين ، ممتاز ٩٠ أوكتين ( الغاء ٢٠٠٥ )	١٩٩٥/٠٠١٤
خليط غازات البروبان - بيوتان التجارى المسال. (الغيت وحل محلها ٢٠٠٥/٤٧٥٣)	١٩٩٥/٠٠١٨،١٤٦٩
تقدير نسبة الحموضة غير العضوية فى المنتجات البترولية ( طريقة المعايرة باستخدام الدليل اللونى ) . ( أوقفت وحل محلها ١٧٣٧ / ٢٠٠٧ )	١٩٨٨/٠٠٨٢
الطريقة القياسية لتقدير معامل الديزل. ( الغاء ٢٠٠٧ )	١٩٨٤/٠١٧٩
إختبار إحتراق الكيروسين. ( الغاء ١٩٩٤ )	١٩٧٢/٠١٨٠
تقدير فترة مقاومة بنزين السيارات للأكسدة. ( الغاء ١٩٩٤ )	١٩٧٢/٠٢٢١
الطرق القياسية لتقدير نسبة غاز أول أكسيد الكربون فى الغازات التى تحتوى على نسبة ضئيلة منه. ( الغاء ٢٠٠٥ )	١٩٦٢/٠٢٣٣
تقدير ذائبية البتيومين فى ثانى كبريتيد الكربون ( ألغيت وحل محلها ٤٥٣ ، ٤٥٤ / ١٩٨٣ )	١٩٦٣/٠٤٥٣
تقدير ذائبية البتيومين فى رابع كلوريد الكربون ( ألغيت وحل محلها ٤٥٣ ، ٤٥٤ / ١٩٨٣ )	١٩٦٣/٠٤٥٤
غاز الاستصباح ( إلغاء ٢٠٠٨ ) .	٢٠٠٨/٠٦٩٣
التقسيم القياسى و مواصفات شحوم خدمة السيارات ( الغيت وحلت محلها ٧٩٢-٠١/٢٠٠٨ ) .	١٩٩٦/٠٧٩٢
الطريقة القياسية لتقدير الحمضية فى المنتجات البترولية (قيمة التعادل). (إيقاف وحل محلها ١٧٣٧ / ٢٠٠٧)	١٩٨٤/٠٨٢٥
النافث الثقيلة	١٩٦٧/٠٩٣٥
اثير البترول ٤٠ / ٦٠ .	٢٠٠١/٠٩٣٧

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

السولارين	١٩٦٨/٠٩٤٨
الطريقة القياسية لتحديد درجة إنسداد المرشح على الباراد لوقود السولار والديزل ، ١ ، ٢ ) إيقاف ٢٠٠٧ وتبنى	٢٠٠٧/١٧٣٥
اسم اللجنة : <b>المنظمات الصناعية</b>	

اسم المواصفة	رقم المواصفة
المنظمات الصناعية المنزلية غير السائلة .	١٩٨٠/٠٦٩٨
المنظمات الصناعية غير السائلة ذات الرغوة المحدودة.	١٩٩٣/١٦٤٤
قشور الصابون.	١٩٩٣/٢٣٨٧
أصابع وقوالب الحلاقة.	١٩٩٣/٢٣٨٨
المنظمات الصناعية المنزلية غير السائلة عالية الرغوة والمحتوية على انزيمات.	١٩٩٣/٢٤٠١

# دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : الورق وأدوات الكتابة

اسم المواصفة	رقم المواصفة
أقلام الرصاص وأقلام النسخ. ( ألغيت وحل محلها ٤١٠-٢/٢٠٠٥ )	٢٠٠١/٠٤١٠
المصطلحات والتعاريف الفنية لصناعة الورق والكرتون ( إلغاء ٢٠٠٥ ).	٢٠٠١/٠٤٥٩
تقدير مقاومة الورق لنفاذية الهواء ( إيقاف ٢٠٠٦ ).	٢٠٠١/٠٥٩١
تقدير الرقم الهيدروجيني في المستخلص المائي للورق ( إلغاء ٢٠٠٧ )	٢٠٠١/٠٧٠٨
الطريقة القياسية لتقدير صلابة الكرتون للخرق.	١٩٧٢/١١٥٦
طرق الإختبار لورق الطباعة ( الكرومو والكوشيه ) (إلغاء ٢٠٠٦).	١٩٨٨/١٦٦٢
أقلام العلامات (الفلوماستر) ج ١: ذات الأساس المائي. (الغيت وحل محلها ١٧٥٨ / ٢٠٠٨)	٢٠٠٣/٠١-١٧٥٨
أقلام العلامات (الفلوماستر) ج ٢: ذات الأساس الزيتي. (الغيت وحل محلها ١٧٥٨ / ٢٠٠٨)	٢٠٠٤/٠٢-١٧٥٨
ورق تغطية الحوائط على هيئة لفات (الغيت وحل محلها م.ق.م. ٢٠٠٨/٦٧١٤ ، م.ق.م. ٢٠٠٨/٦٧١٥). (٢٠٠٨/٦٧١٦ م.ق.م.)	٢٠٠٢/٣٧٠٢
اللب - التفكيك المعمل لللب المبلل. ( إيقاف وحل محلها ٤٣٩٠-٠١-٢٠٠٥ ، ٤٣٩٠-٠٢-٢٠٠٥ ، ٤٣٩٠-٠٣-٢٠٠٥ )	٢٠٠٥/٤٣٩٠
سنون الرصاص للاقلام الخشبية - التصنيف والاقطار	٢٠٠٤/٤٥٨٣

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : مستحضرات التجميل

اسم المواصفة	رقم المواصفة
العطور ( إلغاء ١٩٩٤ )	١٩٩١/٠٤٤٣
ماء الكولونيا ( إلغاء ١٩٩٤ )	١٩٦٣/٠٤٤٤
أصابع تلوين الشفاهة.	١٩٩٦/٢٩٨٢

اسم اللجنة : مستلزمات ولعب الاطفال

اسم المواصفة	رقم المواصفة
ج ٦ : رمز تشكيلي على بطاقة البيانات للتحذير على المدى البعيد	٢٠٠٨/٠٦-٣١٢٣
أمان لعب الأطفال	

# دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : مطاط

اسم المواصفة	رقم المواصفة
الطريقة القياسية لتقدير مقاومة المطاط المفلكن للحك ( إيقاف ٢٠٠٥ )	٢٠٠١/٠٣٤٣
الأنابيب الداخلية لإطارات السيارات ووسائل النقل المختلفة	٢٠٠٧/٠٤١٢
سدادات المطاط للأغراض المعملية العادية ( إلغاء ٢٠٠٤ ).	١٩٦٣/٠٤٤٨
خراطيم المطاط للهواء المضغوط " تشغيل ثقيل " ( الغاء ٢٠٠٧ ).	١٩٩٢/٠٤٨٠
خراطيم المطاط للهواء المضغوط " تشغيل خفيف " ( الغاء ٢٠٠٧ ).	١٩٩٢/٠٤٨١
خراطيم المطاط للماء البارد أو الساخن ضغط منخفض (م.ض.ع) (إلغاء.٢٠٠٨)	١٩٩٢/٠٥٠٤
خراطيم المطاط للماء تحت ضغط عالي(م.ض.ع) (إلغاء ٢٠٠٨).	١٩٩٢/٠٥٠٥
خراطيم المطاط للمواد الكيميائية(ك) . (إلغاء٢٠٠٧)	١٩٩٢/٠٥٠٦
خراطيم المطاط للمواد الغذائية السائلة (د) (إلغاء ٢٠٠٧).	١٩٩٢/٠٥٠٧
الإطارات المطاطية للمركبات ( ألغيت وحل محلها ٠١-٥٥٤ / ٢٠٠٤ ، ٢-٥٥٤ / ٢٠٠٤ )	١٩٩٢/٠٥٥٤
الإطارات المطاطية للمركبات ج ١: إطارات سيارات النقل والأتوبيس (المسلسل المتري) ( حلت محل ١٩٩٢ / ٤٥٥ )	٢٠٠٨/٠١-٠٥٥٤
الإطارات المطاطية للمركبات ج ٢: إطارات سيارات الركوب (المسلسل المتري) (حلت محل ١٩٩٢ / ٤٥٥ )	٢٠٠٨/٠٢-٠٥٥٤
السيور الدائرية حرف v المستخدمة في ادارة الآلات(إلغاء١٩٩٤).	١٩٨٥/٠٧٨٩
الارضيات المطاطية ( الغاء ٢٠٠٧ ).	١٩٩٢/٠٧٩١

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

المصداق والورد المطاطية ليايات كرسى العجل المستخدمة فى السكة الحديد(الغاء ٢٠٠٧ وتبنى ٢٠٠٧/٦٤٥٠ (UIC CODE ٨٤٥).	١٩٩٢/ ٢١٢٦
المخذاق المطاطية لموتورات العجل لجرارات السكة الحديد	١٩٩٢/ ٢١٢٧
كاوتش منفاخ الممر بين عربات السكة الحديد ومطرو الأنفاق	١٩٩٣/ ٢٥٥٢
إختبار الإطارات المطاطية للمركبات ج ١: إطارات سيارات النقل والأتوبيس.	٢٠٠٥/ ٠١-٣٥٩٠
إختبار الإطارات المطاطية للمركبات ج ٢: إطارات سيارات الركوب.	٢٠٠٦/ ٠٢-٣٥٩٠
تعريف بعض المصطلحات المستخدمة فى صناعة الإطارات.	٢٠٠٥/ ٣٥٩١
خراطيم الوقود .	٢٠٠٢/ ٣٧٢٦
خراطيم المطاط والبلاستيك وتجميعات الخرطوم - طرق قياس الأبعاد.	٢٠٠٣/ ٤٢٢٦
المطاط المنلكن - تقدير الهشاشة عند درجات الحرارة المنخفضة.	٢٠٠٣/ ٤٢٢٧
المطاط المفلكن - تقدير تأثير السوائل.	٢٠٠٣/ ٤٢٢٨

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

اسم اللجنة : مواد البناء

اسم المواصفة	رقم المواصفة
الطوب المقاوم للاحماض المستخدم في تبطين قنوات مجاري الصرف الصحي. ( ألغيت وحل محلها ( ٢٠٠٥/ ١-٤١ )	١٩٨٦/ ٠٠٤١
الطوب الأحمر ( إلغاء ٢٠٠٤).	١٩٦٥/ ٠٠٤٤,٠٠٤٥,٠٠٤٦
القراميد المستوية المصنوعة من الطين. ( ألغيت وحل محلها ١-٤٧/ ٢٠٠٥ )	١٩٦٠/ ٠٠٤٧
مواسير الضغط الاسيستوس الأسمنتية وصلاتها. ( إلغاء ١٩٩٤ )	١٩٩١/ ٠٠٥٥
مواسير الصرف الصحي و المخلفات الصناعية و ملحقاتها المصنعة من الخامات الطينية . ( ألغيت وحل محلها ١-٥٦/ ٢٠٠٣ )	١٩٨٦/ ٠٠٥٦
مواسير الصرف الصحي و المخلفات الصناعية و ملحقاتها المصنعة من الخامات الطينية. ج٣: طرق إختبار مواسير الفخار وملحقاتها.( إلغاء ٢٠٠٥ )	٢٠٠٤/ ٠٣-٠٠٥٦
مواسير الاسيستوس الأسمنتية لدورات المياه و أعمدة التهوية ( إلغاء ٢٠٠٤ )	١٩٦٢/ ٠١٦٥
المواسير الخرسانية غير المسلحة.(ألغيت وحل محلها ١-١٨٧/ ٢٠٠٥)	١٩٦٢/ ٠١٨٧
الأسمنت البورتلاندى العادى والاسمنت البورتلاندى سريع التصلد ( ألغيت وحل محلها ١- ٤٧٥٦ / ٢٠٠٥ )	١٩٩٨/ ٠٣٧٣
الطرق القياسية للتحليل الكيماوى للأسمنت. ( إلغاء ٢٠٠٦ )	١٩٩٤/ ٠٤٧٤
الأسمنت البورتلاندى منخفض الحرارة ) . ( ألغيت وحل محلها ١- ٤٧٥٦ / ٢٠٠٥ )	١٩٩٢/ ٠٥٤١
الجير الحى والجير والمطفأ المستخدم لأغراض البناء ( ألغيت وحل محلها ٠١-٥٨٤/ ٢٠٠٨ )	٢٠٠٣/ ٠٥٨٤
الطرق القياسية الفيزيائية والكيميائية لإختبار الأجير. ( إلغاء ٢٠٠٧ )	١٩٨٠/ ٠٥٩٧
الطرق القياسية لإختبارات طوب البناء ج١: الطرق القياسية للإختبارات الطبيعية لطوب البناء.( إلغاء ٢٠٠٦ )	٢٠٠٦/ ٠١-٠٦١٩,٠٠٤٨

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

الطرق القياسية لإختبارات طوب البناء البناء (إلغاء ٢٠٠٣)	٢٠٠٣/٠٢-٠٦١٩،٠٠٤٨
ج ٢: الطرق القياسية لإختبارات الكيماوية لطوب البناء (إلغاء ٢٠٠٣)	١٩٧٨/٠٦٣٣
ألواح الأستوس الأسمنتية المسطحة والموجة (إلغاء ٢٠٠٤).	٢٠٠٤/٠٦٥٢
طرق إختبار ألواح الأستوس الأسمنتية المسطحة والموجة (إلغاء ٢٠٠٤).	١٩٦٩/٠٩٥٨
المواسير الخرسانية المسلحة. (ألغيت وحل محلها ١-٩٥٨/٢٠٠٦)	١٩٩٢/٠٩٧٤
الأسمنت البورتلاندى الحديدى . (ألغيت وحل محلها ١-٤٧٥٦/٢٠٠٥)	١٩٩٢/١٠٣١
الأسمنت البورتلاندى الأبيض. (إلغاء ٢٠٠٥)	٢٠٠٠/٠٦-١٠٣١
الطرق القياسية للإختبارات الطبيعية والكيماوية للأسمنت البورتلاندى الأبيض (إلغاء ٢٠٠٥).	٢٠٠٣/١١٥٥
ج ٦: تعيين درجة بياض الأسمنت الطرق القياسية لتقدير المحتوى لمكونات خرسانة الأسمنت البورتلاندى المتصلدة.	١٩٧٣/١٢٠٦
ألواح أرضيات الفينيل أسبوتس .	١٩٩١/١٢٩٢
وحدات البناء المصنعة من الخرسانة الطوب والبلوكات الأسمنتية.	١٩٩٤/١٣٤٩
طرق إختبار وحدات البناء المصنعة من الخرسانة (الطوب والبلوكات الأسمنتية).	١٩٩٨/٠١-١٤٠١
وحدات البناء الخرسانية المسامية (الطوب الرملى الخفيف) ج ١ : المتطلبات الفنية.	١٩٩٨/٠٢-١٤٠١
وحدات البناء الخرسانية المسامية (الطوب الرملى الخفيف) ج ٢ : طرق الإختبار (إلغاء ٢٠٠٥).	١٩٧٩/١٤٥٠
الاسمنت البورتلاندى ذو النوعية ٤١٠٠ (إلغاء ٢٠٠٥).	١٩٩٣/١٥٢٤
وحدات البناء المصنعة من الطفلة المستعملة فى بناء الحوائط (إلغاء ٢٠٠٥).	١٩٨٩/٠٣-١٦٥٨
إختبار الخرسانة ج ٣ : طريقة تعيين عامل الدمك للخرسانة الطازجة.	

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

إختبار الخرسانة ج ٥ : طريقة عمل مكعبات الإختبار من الخرسانة الطازجة.	١٩٩١/ ٠٥-١٦٥٨
إختبار الخرسانة ج ٧ : طريقة المعالجة العادية لعينات الإختبار.	١٩٩٣/ ٠٧-١٦٥٨
طرق إختبار الخرسانة ج ٨ : تعيين الكثافة والإنتاجية ومحتوى الهواء للخرسانة الطازجة.	٢٠٠٤/ ٠٨-١٦٥٨
وحدات البناء المصنعة من الطفلة الصخرافية المستعملة في بناء الحوائط غير الحاملة.	٢٠٠٥/ ١٧٥٦
الوصلات المرنة المصنعة من البوليمرات المستخدمة في مواسير الصرف الصحي المصنعة من الخامات الطينية. ( الغيت وحل محلها ٢٠٠٥/ ١-٢٠٤٢ )	١٩٩١/ ٢٠٤٢
طرق إختبار مواسير الضغط الأسبستوس الاسمنتية ووصلاتها. ( الغاء ١٩٩٤ )	١٩٩١/ ٢٠٥٩
إختبار الخواص الطبيعية والميكانيكية للأسمنت ج ٥ : تقدير ثبات حجم الأسمنت "التمدد" بطريقة لوشاتيليه.	١٩٩٣/ ٠٥-٢٤٢١
المصطلحات والتعاريف الخاصة بالعزل الحرارى فى المباني.	١٩٩٣/ ٢٥٢١
الأسمنت عالى خبث الحديد	١٩٩٥/ ٢٧٩٦
خبث الحديد المحبب المستخدم فى صناعة الاسمنت.	١٩٩٥/ ٢٩٠٣
طرق إختبار الأسمنت - تعيين محتوى الكلوريد فى الأسمنت.	١٩٩٦/ ٣٠٧١
طرق إختبار الأسمنت - تعيين محتوى القلويات فى الأسمنت.	١٩٩٦/ ٣٠٧٢
الجرانيت ( الغيت وحلت محلها ٦٩١٥ / ٢٠٠٩ ، ٦٩١٦-٠١ / ٢٠٠٩ )	٢٠٠٧/ ٣١٣٦
طرق سحب عينات الأحجار الطبيعية المستخدمة فى البناء.	١٩٩٧/ ٣١٣٧
الرخام ( الغيت وحلت محلها ٦٩١٥ / ٢٠٠٩ ، ٦٩١٦-٠١ / ٢٠٠٩ )	٢٠٠٧/ ٣٣٧٣
كليتكر الأسمنت البورتلاندى.	١٩٩٨/ ٣٣٧٤

## دليل المواصفات الكيماوية الملغاة

المواصفات الفنية - إشتراطات تخزين الأسمنت وإحتياطات أمان التعامل مع الأسمنت (مواصفة فنية).	١٩٩٨/ ٣٣٧٥
الشرايح العازلة من البيتومين المعدل بالبوليمرات ج ٣: تعيين الثبات عند درجة الحرارة المرتفعة.	٢٠٠٤/ ٠٣-٤١٦٥
الشرايح العازلة من البيتومين المعدل بالبوليمرات ج ٤: تعيين المرونة عن درجات الحرارة المنخفضة.	٢٠٠٤/ ٠٤-٤١٦٥
الشرايح العازلة من البيتومين المعدل بالبوليمرات ج ٥: تعيين مقاومة الشد ونسبة الإستطالة.	٢٠٠٤/ ٠٥-٤١٦٥
الشرايح العازلة من البيتومين المعدل بالبوليمرات ج ٦: تعيين قوة التصاق الحبيبات المعدنية بواسطة الاحتكاك للصلب المحبب.	٢٠٠٤/ ٠٦-٤١٦٥
ركام الخرسانة - تحديد الكثافة الكلية	٢٠٠٤/ ٤٣٢٢
وحدات الرصف الخرساني المتداخل (الانترلوك) ج ١: الإشتراطات (إلغيت وحلت محلها م.ق.م. ٢٠٠٨ / ٤٣٨٢).	٢٠٠٤/ ٠١-٤٣٨٢
وحدات الرصف الخرساني المتداخل (الانترلوك) ج ٢: طرق إختبار وحدات الرصف الخرساني المتداخل (إلغيت وحلت محلها ٢٠٠٨ / ٤٣٨٢).	٢٠٠٤/ ٠٢-٤٣٨٢
طرق إختبار الصخور الطبيعية المستخدمة في البناء ج ١: تعيين إمتصاص الماء والوزن النوعي الكلي.	٢٠٠٤/ ٠١-٤٥٦٦
طرق إختبار الصخور الطبيعية المستخدمة في البناء ج ٢: إختبار معايير الكسر بالاتحناء.	٢٠٠٤/ ٠٢-٤٥٦٦