

قرار بأحكام المواصفات والمقاييس الفلسطينية "اعتماد مواصفات" رقم (10) لسنة 2024م صادر عن مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس

بموجب قرار مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس رقم (2024/37)، واستناداً لأحكام قانون المواصفات والمقاييس الفلسطينية رقم (6) لسنة 2000م، لا سيما أحكام المادتين (11) و(14) منه، فقد قرر مجلس إدارة المؤسسة في جلسته المنعقدة بتاريخ 2025/01/14م، تحديث واعتماد المواصفات المذكورة في الجدول (أ) المرفق مواصفات فلسطينية اعتباراً من تاريخه.

جدول (أ)

رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
1.	م ف 2025-1-10	أنظمة الأنايب لتنظيم الكابلات - الجزء 1: المتطلبات العامة	م ف 1-961-2010	99
2.	م ف 2025-21-10	أنظمة الأنايب لتنظيم الكابلات - الجزء 21: المتطلبات الخاصة - أنظمة الأنايب الصلبة	م ف 2-961-2010 م ف 70-1997	51
3.	م ف 2025-35	الحليب المعقم	م ف 35-2018	23
4.	م ف 2025-56	دقيق القمح	م ف 56-2014	23
5.	م ف 2025-69	مياه الشرب المعبأة	م ف 41-2005 م ف 69-2005	23
6.	م ف 2025-1-80	مستحضرات التجميل - منتجات النظافة والترطيب للعناية الشخصية - الجزء 1: قطع الصابون بشكله الصلب	م ف 80-2023 م ف 854-2018 م ف 3656-2018 م ف 3657-2018 م ف 4111-2019	51
7.	م ف 2025-2-80	مستحضرات التجميل - منتجات النظافة والترطيب للعناية الشخصية - الجزء 2: صابون الجسم بشكله المسائل	م ف 3102-2024	33
8.	م ف 2025-3-80	مستحضرات التجميل - منتجات النظافة والترطيب للعناية الشخصية - الجزء 3: صابون الأيدي بشكله المسائل	م ف 2541-2021 م ف 2545-2023	23
9.	م ف 2025-188	زيت الزيتون وزيت متبقي (ثقل) الزيتون	م ف 188-2015	42



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
10.	م ف 1-192-2025	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 1: المتطلبات العامة	م ف 1-192-2015	400
11.	م ف 2-192-2025	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 2-2: المتطلبات الخاصة بالمكانس الكهربائية وأجهزة التنظيف بشفط المياه	م ف 2015-452	99
12.	م ف 14-2-192-2025	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 2-14: المتطلبات الخاصة بأجهزة المطبخ	م ف 2001-506 م ف 2015-508	99
13.	م ف 21-2-192-2025	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 2-21: المتطلبات الخاصة بمسخرات الماء التخزينية	م ف 2015-2-511 م ف 1998-1-190	76
14.	م ف 24-2-192-2025	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 2-24: المتطلبات الخاصة بالثلاجات وأجهزة البوظة وصانعات الثلج	م ف 2016-394	140
15.	م ف 26-2-192-2025	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 2-26: المتطلبات الخاصة بالساعات	م ف 2010-944	33
16.	م ف 55-2-192-2025	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 2-55: المتطلبات الخاصة بالأجهزة الكهربائية المستخدمة في أحواض السمك وبرك الحدائق	-	63
17.	م ف 96-2-192-2025	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 2-96: المتطلبات الخاصة بعناصر التسخين اللوحية المرنة لتدفئة الغرفة	-	126
18.	م ف 2025-235	المصطلحات والتعاريف الفنية المستخدمة في صناعة الغزل والنسيج - عيوب الأقمشة	م ف 1999-2-235	12
19.	م ف 2025-258	التمور الكاملة المعبأة	م ف 2018-258	33
20.	م ف 2025-344	الحلاوة الطحينية	م ف 2014-344	23
21.	م ف 2025-10-377	فحوصات الخرسانة - الجزء 10: تحديد معامل المرونة الستاتيكي عند الضغط	م ف 2017-3238	23
22.	م ف 2025-1-530	الحبوب-الجزء 1: حبوب القمح	م ف 2016-1-530	23
23.	م ف 2025-531	الحليب المجفف والقشدة المجففة	م ف 2007-531	23
24.	م ف 2025-600	الحليب الخام	م ف 2014-600	23
25.	م ف 2025-620	الحليب الطازج المبستر	م ف 2008-620	23
26.	م ف 2025-775	أكياس من البولي إيثيلين للقمامة	م ف 2001-775	23
27.	م ف 2025-1-795	معدات الري الزراعية - الرشاشات - الجزء 1: تعريف المصطلحات والتصنيف	-	51



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.28	م ف 2025-2-795	معدات الري الزراعية - الرشاشات - الجزء 2: متطلبات التصميم والتشغيل	-	42
.29	م ف 2025-3-795	معدات الري الزراعية - الرشاشات - الجزء 3: خصائص التوزيع وطرق الفحص	-	63
.30	م ف 2025-796	معدات الري الزراعية - آلات الرش - المتطلبات العامة وطرق الفحص	-	51
.31	م ف 2025-1-804	الخضار الطازجة - الجزء 1: الخيار	م ف 2018-1-804 م ف 2018-4034	23
.32	م ف 2025-809	البصل الطازج	م ف 2019-3-804	23
.33	م ف 2025-810	التوت	م ف 2024-1022 م ف 2012-2578	23
.34	م ف 2025-822	الأحذية - القياسات - تحويل أنظمة القياس	-	33
.35	م ف 2025-823	الأحذية - القياسات - المفردات	-	51
.36	م ف 2025-824	الأحذية - القياسات - قياس أبعاد القالب	-	51
.37	م ف 2025-825	الأحذية - القياسات - القياس داخل الحذاء - الجزء 1: طول الحذاء	-	23
.38	م ف 2025-826	المصطلحات القياسية المتعلقة بالمنسوجات	م ف 1999-1-235	155
.39	م ف 2025-1-3-830	كابلات التردد الراديوي - الجزء 3-1: الكابلات متحدة المحور للإنصالات الرقمية لتمديدات الأسلاك الأرضية - خصائص الكابلات التي تصل إلى 500 متر وحتى 10 ميغابت/ثانية	م ف 2010-3-1001	23
.40	م ف 2025-3-830	كابلات التردد الراديوي - الجزء 3: الخصائص المقطعية للكابلات المتحدة المحور المستخدمة في الشبكات المحلية	م ف 2010-2-1001	42
.41	م ف 2025-1-831	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيب المياه الباردة والساخنة - البيولي إيثيلين المقاوم لدرجات الحرارة العالية - (PE-RT) الجزء (1): عام	م ف 2011-1-831	33
.42	م ف 2025-2-831	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيب المياه الباردة والساخنة - البيولي إيثيلين المقاوم لدرجات الحرارة العالية - (PE-RT) الجزء (2): الأنابيب	م ف 2011-2-831	51
.43	م ف 2025-3-831	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيب المياه الباردة والساخنة - البيولي إيثيلين المقاوم لدرجات الحرارة العالية - (PE-RT) الجزء (3): الوصلات	م ف 2011-3-831	63
.44	م ف 2025-5-831	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيب المياه الباردة والساخنة - البيولي إيثيلين المقاوم لدرجات الحرارة العالية - (PE-RT) الجزء (5): الملازمة لأغراض النظام	م ف 2011-5-831	42



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
45.	م ف 2025-7-831	أنظمة الأتاييب البلاستيكية لتكريبات المياه الباردة والساخنة - البولي إيثيلين المقاوم لدرجات الحرارة العالية - (PE-RT) الجزء (7): إرشادات تقييم المطابقة	-	51
46.	م ف 2025-846	اللفت	-	23
47.	م ف 2025-847	الخروب	م ف 2010-2414	12
48.	م ف 2025-855	التبغ ومنتجاته - تبغ النارجيلة (التمباك العجمي)	-	12
49.	م ف 2025-1-860	الممارسات الزراعية الجيدة - الجزء 1: متطلبات المزرعة - الانتاج الحيواني	-	88
50.	م ف 2025-2-860	الممارسات الزراعية الجيدة - الجزء 2: قاعدة انتاج الثروة الحيوانية	-	76
51.	م ف 2025-3-860	الممارسات الزراعية الجيدة - الجزء 3: الأبقار والأغنام	-	23
52.	م ف 2025-4-860	الممارسات الزراعية الجيدة - الجزء 4: المحلب	-	33
53.	م ف 2025-897	الحليب المُتكه	م ف 2009-897	23
54.	م ف 2025-1-942	تأثيرات التيار الكهربائي على الإنسان والمواشي - الجزء 1: جوانب عامة	م ف 2010-1-942 م ف 2010-3-942	169
55.	م ف 2025-2-942	تأثيرات التيار الكهربائي على الإنسان والمواشي - الجزء 2: جوانب خاصة	م ف 2010-2-942	140
56.	م ف 2025-4-942	تأثيرات التيار الكهربائي على الإنسان والمواشي - الجزء 4: تأثيرات الصواعق	م ف 2010-4-942	88
57.	م ف 2025-5-942	تأثيرات التيار الكهربائي على الإنسان والمواشي - الجزء 5: قيم جهد اللمس لبدء التأثيرات الفسيولوجية	م ف 2010-5-942	140
58.	م ف 2025-958	أنظمة المواسير لتنظيم الكابلات - الأقطار الخارجية لمواسير التكريبات الكهربائية وأسنان المواسير والوصلات	م ف 2010-958	42
59.	م ف 2025-962	مرابط الكابلات للتكريبات الكهربائية	م ف 2010-962	99
60.	م ف 2025-973	المتطلبات العامة للسلامة لأجهزة الحماية التي تعمل بالتيار المتبقي	م ف 2010-973	155
61.	م ف 2025-1-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 1: المتطلبات العامة	م ف 2010-1-993	76
62.	م ف 2025-2-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 2: مقاومة العزل	م ف 2010-2-993	33



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
63.	م ف 2025-3-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 3: معاوقة الحلقة	م ف 2010-3-993	42
64.	م ف 2025-4-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 4: مقاومة وصلة الأرضي والربط المتساوي الجهد	م ف 2010-4-993	33
65.	م ف 2025-5-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 5: مقاومة الأرضي	م ف 2010-5-993	42
66.	م ف 2025-6-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 6: فاعلية أجهزة التيار المتبقي في أنظمة TT و IT	م ف 2010-6-993	42
67.	م ف 2025-7-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 7: تسلسل الأطوار	م ف 2010-7-993	63
68.	م ف 2025-8-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 8: أجهزة مراقبة العزل لأنظمة IT	م ف 2010-8-993	111
69.	م ف 2025-10-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 10: معدات القياس المدمجة لاختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها	م ف 2010-10-993	33
70.	م ف 2025-11-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 11: فاعلية أجهزة مراقبة التيار المتبقي في أنظمة TT و IT	م ف 2010-11-993	42
71.	م ف 2025-12-993	السلامة الكهربائية في أنظمة توزيع الجهد المنخفض حتى 1000 فولت للتيار المتردد و 1500 فولت للتيار الثابت - معدات اختبار تدابير الوقاية أو قياسها أو مراقبتها - الجزء 12: أجهزة قياس القدرة ومراقبتها	م ف 2010-12-993	76



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.72	م ف 2025-1002	طريقة القياس لتقييم معدل الامتصاص النوعي للتعرض البشري لمجالات التردد الراديوي الصادرة من أجهزة الاتصالات اللاسلكية المحمولة باليد والملبوسة على الجسم - النماذج البشرية وأدوات القياس والإجراءات (نطاق التردد من 4 ميجاهرتز إلى 10 جيجاهرتز)	م ف 2010-1-1002 م ف 2010-2-1002	400
.73	م ف 2025-1004	مستقبلات الإشارات الراديوية AM و FM - DAB+ المتطلبات وطرق الاختبار	م ف 2010-1004	183
.74	م ف 2025-1-1011	شبكات الكابلات للإشارات التلفزيونية والاشارات الصوتية والخدمات التفاعلية - الجزء 1: أداء النظام للمسارات الأمامية	م ف 2010-1-1011	314
.75	م ف 2025-2-1011	شبكات الكابلات للإشارات التلفزيونية والاشارات الصوتية والخدمات التفاعلية - الجزء 2: التوافق الكهرومغناطيسي للمعدات	م ف 2010-2-1011	140
.76	م ف 2025-3-1011	شبكات الكابلات للإشارات التلفزيونية والاشارات الصوتية والخدمات التفاعلية - الجزء 3: المعدات عرضة النطاق الفعالة لشبكات الكابلات	م ف 2010-3-1011	126
.77	م ف 2025-4-1011	شبكات الكابلات للإشارات التلفزيونية والاشارات الصوتية والخدمات التفاعلية - الجزء 4: المعدات عرضة النطاق غير الفعالة لشبكات الكابلات متحدة المحور	م ف 2010-4-1011	88
.78	م ف 2025-1026	البطاطا	م ف 2010-1026	23
.79	م ف 2025-1027	المفوف	م ف 2010-1027	23
.80	م ف 2025-1028	الجزر	م ف 2010-1028	23
.81	م ف 2025-1036	عنب المائدة	م ف 2018-1036	23
.82	م ف 2025-1-1173	تقدير محتوى المستيرولات الفردية والكلية - طريقة كروماتوجرافي الغاز - الجزء 1: الدهون والزيوت الحيوانية والنباتية	م ف 2010-1173	63
.83	م ف 2025-2-1173	تقدير محتوى المستيرولات الفردية والكلية - طريقة كروماتوجرافي الغاز - الجزء 2: زيوت الزيتون وزيت ثفل الزيتون	م ف 2010-1173	42
.84	م ف 2025-1174	اللحوم ومنتجاتها - تحديد كمية الرطوبة (الطريقة المرجعية)	م ف 2010-1174	23
.85	م ف 2025-1259	ألواح ذات أساس خشبي - تحديد ابعاد قطع الألواح	م ف 2017-1259	23
.86	م ف 2025-1260	ألواح ذات أساس خشبي - تحديد الكثافة	م ف 2017-1260	12
.87	م ف 2025-1261	ألواح ذات أساس خشبي - الألواح اللبغية، اللوح الجزيئي - مفردات	م ف 2017-1261	12
.88	م ف 2025-1306	موانع التسرب للمباني والهندسة المدنية - تحديد خواص اللصق/التماسك للمواد المانعة للتسرب بعد الغمر في الماء	م ف 2018-1306	23



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.89	م ف 2025-1307	الاعمال الانشائية - منتجات الفواصل - تحديد خواص اللصق التماسك للمواد المانعة للتسرب بعد تعرضها للحرارة، والماء، وضوء صناعي من خلال الزجاج	م ف 2018-1307	23
.90	م ف 2025-1308	الاعمال الانشائية - منتجات الفواصل - تصنيف ومتطلبات المواد المانعة للتسرب	م ف 2018-1308	33
.91	م ف 2025-1309	الاعمال الانشائية - المواد المانعة للتسرب - تحديد مقاومتها للتعرض الطويل للماء	م ف 2018-1309	23
.92	م ف 2025-1310	اعمال المباني والهندسة المدنية - المواد المانعة للتسرب - مواصفات الركائز المستخدمة للفحص	م ف 2018-1310	23
.93	م ف 2025-1311	تشبيد المباني - منتجات الفواصل - تحديد الاستعادة المرنة للمواد المانعة للتسرب	م ف 2018-1311	23
.94	م ف 2025-1312	الاعمال الانشائية - منتجات الفواصل - تحديد مقاومة تدفق المواد المانعة للتسرب	م ف 2018-1312	12
.95	م ف 2025-1-1313	تشبيد المباني - منتجات الفواصل - الجزء 1: تحديد قابلية بثق المواد المانعة للتسرب	م ف 2018-1-1313	23
.96	م ف 2025-2-1313	أعمال المباني والهندسة المدنية - تحديد قابلية بثق المواد المانعة للتسرب - الجزء 2: باستخدام أجهزة قياسية	م ف 2018-2-1313	33
.97	م ف 2025-1344	مستحضرات التجميل - طرق فحص الصابون - أخذ وتحضير العينات للفحص	م ف 1999-1-365	12
.98	م ف 2025-1352	مستحضرات التجميل - طرق فحص الصابون - تحديد التثبيت الميكروبي	-	23
.99	م ف 2025-1585	الأحذية - متطلبات الأداء لأجزاء الحذاء - الدعامة (Shanks)	م ف 2010-1585	12
.100	م ف 2025-1586	الأحذية - متطلبات الأداء لمكونات الحذاء - المقويات وأغطية الحماية الأمامية	م ف 2010-1586	12
.101	م ف 2025-1592	الأحذية - طرق اختبار المكونات العلوية والنعل الداخلي - ثبات اللون عند الفرك وفقدان اللون	م ف 2010-1592	51
.102	م ف 2025-1614	الأحذية - طرق اختبار النعل الداخلي - قوة التدييس بمسمار الكعب	م ف 2010-1614	12
.103	م ف 2025-1616	الأحذية - التكييف لاختبارات القيدم	م ف 2010-1616	12
.104	م ف 2025-1617	الأحذية - طرق اختبار النعل الخارجي - مقاومة الكشط	م ف 2010-1617	23
.105	م ف 2025-1618	الأحذية - طرق اختبار النعل الخارجي - مقاومة التمزق	م ف 2010-1618	23
.106	م ف 2025-1619	الأحذية - طرق اختبار النعل الخارجي - مقاومة التمزق بالإبرة	م ف 2010-1619	23



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
107.	م ف 2025-1620	الأخذية - طرق اختبار النعل الخارجي - تعيين قوة التمزق الانفصالي ومقاومة تفكك الطبقات	م ف 2010-1620	23
108.	م ف 2025-1621	الأخذية - طرق اختبار للنعل الداخلي - مقاومة تمزق الغرز	م ف 2010-1621	23
109.	م ف 2025-1624	الأخذية - طرق اختبار للملحقات: مشابك اللمس والاغلاق (سكوتش) - قوة اللصق قبل وبعد الإغلاق المتكرر	م ف 2010-1624	33
110.	م ف 2025-1667	الجلود - الاختبارات الفيزيائية والميكانيكية - تحديد الامتصاص الساكن للماء	م ف 2010-1667	12
111.	م ف 2025-1669	الجلود - الاختبارات الفيزيائية والميكانيكية - تكييف العينات وقطع الاختبار	م ف 2010-1669	12
112.	م ف 2025-1670	الجلود - الاختبارات الفيزيائية والميكانيكية - تحديد الكثافة الظاهرية والكتلة لكل وحدة مساحة	م ف 2010-1670	23
113.	م ف 2025-1671	الجلود - الاختبارات الفيزيائية والميكانيكية - تحديد السمك	م ف 2010-1671	12
114.	م ف 2025-1672	الجلود - الاختبارات الفيزيائية والميكانيكية - تحديد قوة الشد ونسبة الاستطالة	م ف 2016-1672 م ف 2016-1689	23
115.	م ف 2025-1673	الجلود - الاختبارات الفيزيائية والميكانيكية - تحديد مقاومة تشقق الحبيبات ومقاييس التشقق	م ف 2010-1673	23
116.	م ف 2025-1675	الجلود - جلد الأغنام الأترق المدبوغ الرطب - المواصفات	م ف 2010-1675	23
117.	م ف 2025-1676	الجلود - جلد الضأن الأترق المدبوغ الرطب - المواصفات	م ف 2016-1676	23
118.	م ف 2025-1677	الجلود - جلد البقر الأترق المدبوغ الرطب - المواصفات	م ف 2016-1677	23
119.	م ف 2025-1679	الجلود - الجلد المستخدم في الملابس (باستثناء الفرو) - المواصفات وإجراءات أخذ العينات	م ف 2016-1679	23
120.	م ف 2025-1681	الجلود - اختبارات ثبات اللون - ثبات اللون عند الفرك المتكرر المتبادل	م ف 2016-1681	23
121.	م ف 2025-1682	الجلود - اختبارات ثبات اللون - ثبات اللون بوجود العرق	م ف 2016-1682	33
122.	م ف 2025-1-1709	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 1: مقدمة عامة	-	63
123.	م ف 2025-2-1709	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 2: تصنيف البيئات	م ف 2010-2-1709	42
124.	م ف 2025-3-1709	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 3: اعتبارات التصميم	م ف 2010-3-1709	42
125.	م ف 2025-4-1709	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 4: أنواع الأسطح وتحضيرها	م ف 2010-4-1709	63



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.126	م ف 1709-5-2025	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 5: أنظمة الطلاء الوقائي	م ف 1709-5-2010	63
.127	م ف 1709-6-2025	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 6: طرق اختبار الأداء في المختبر	-	42
.128	م ف 1709-7-2025	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 7: تنفيذ وإشراف أعمال الطلاء	م ف 1709-7-2010	33
.129	م ف 1709-8-2025	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 8: تطوير المواصفات للأعمال الجديدة والصيانة	م ف 1709-8-2010	88
.130	م ف 1709-9-2025	دهانات والورنيشات - حماية الهياكل الفولاذية من الصدأ بأنظمة الطلاء الواقية - الجزء 9: أنظمة الطلاء الوقائي وطرق اختبار الأداء في المختبر للمنشآت البحرية والإنشاءات ذات الصلة	م ف 1712-2010	63
.131	م ف 1786-2025	لباس للوقاية من ملامسة الدم وسوائل الجسم - تحديد مقاومة مواد لباس الوقاية لاختراق الدم وسوائل الجسم - طريقة اختبار باستخدام الدم الاصطناعي	م ف 1786-2010	33
.132	م ف 1787-2025	لباس للوقاية من ملامسة الدم وسوائل الجسم - تحديد مقاومة مواد اللباس الواقي لاختراق مسببات الأمراض المنقولة بالدم - طريقة الاختبار باستخدام فيروس البكتيريا العائية فاي (كس) 174	م ف 1787-2010	51
.133	م ف 1790-2025	لباس للوقاية من العوامل المعدية - كامات الوجه الطبية - طريقة اختبار للمقاومة ضد الاختراق باستخدام الدم الاصطناعي (حجم ثابت، إسقاط أفقي)	م ف 1790-2010	51
.134	م ف 1791-2025	لباس للوقاية من العوامل المعدية - طريقة الاختبار للمقاومة للاختراق الميكروبي الجاف	م ف 1791-2010	33
.135	م ف 1853-1-2025	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 1: مقاومة التغير في لون المنسوجات عند الغمر في الماء	م ف 1969-2010	23
.136	م ف 1853-2-2025	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 2: مقاومة التغير في لون المنسوجات عند الغمر في ماء البحر	م ف 1905-2010	23
.137	م ف 1853-3-2025	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 3: مقاومة لون المنسوجات لتأثير الماء المكثور (ماء برك السياحة)	م ف 1906-2010	23
.138	م ف 1853-4-2025	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 4: مقاومة لون المنسوجات لتأثير العرق البشري	م ف 1970-2010	23



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
139.	م ف 2025-5-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 5: مقاومة لون المنسوجات لتأثير المحاليل الحمضية المخففة	م ف 2010-1853	23
140.	م ف 2025-6-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 6: مقاومة لون المنسوجات لتأثير المحاليل القلوية المخففة	م ف 2010-1971	23
141.	م ف 2025-7-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 7: مقاومة لون المنسوجات للبقع الناتجة عن الماء	م ف 2010-1907	23
142.	م ف 2025-8-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 8: مقاومة لون المنسوجات لتأثير الماء الساخن	م ف 2010-1908	12
143.	م ف 2025-9-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 9: مقاومة لون المنسوجات لتأثير الماء المغلي	م ف 2010-1909	23
144.	م ف 2025-10-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 10: مقاومة لون المنسوجات لتأثير البخار المضغوط	م ف 2010-1910	23
145.	م ف 2025-11-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 11: مقاومة لون المنسوجات لتأثير البخار	م ف 2010-1911	12
146.	م ف 2025-12-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 12: ثبات اللون ضد الطحن: الطحن القلوي	م ف 2010-1854	23
147.	م ف 2025-13-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 13: ثبات اللون ضد التليد بالاحماض - ظروف قاسية	م ف 2010-1855	23
148.	م ف 2025-14-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 14: ثبات اللون ضد التليد بالاحماض - ظروف معتدلة	م ف 2010-1912	12
149.	م ف 2025-16-1853	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 16: مقاومة لون أقمشة التنجيد للبقع الناتجة عن الماء	م ف 2010-1913	23
150.	م ف 2025-1886	الأقمشة غير المنسوجة - المفردات	م ف 2010-1886	12
151.	م ف 2025-1962	المنسوجات - التركيب الشكلي (Morphology) للألياف والخيوط - المفردات	م ف 2010-1962	12
152.	م ف 2025-1963	الأقمشة المحاكاة (التركيب) - الأنواع - المفردات	م ف 2010-1963	183
153.	م ف 2025-1-2059	الأقمشة المغطاة بالمطاط أو البلاستيك - تحديد مقاومة التمزق الجزء 1: طرق المعدل الثابت للتمزق	م ف 2010-1-2173	42
154.	م ف 2025-2-2059	الأقمشة المغطاة بالمطاط أو البلاستيك - تحديد مقاومة التمزق - الجزء 2: طريقة البندول القذفي	م ف 2010-2-2059	33



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.155	م ف 2025-1-2060	الأقمشة المغطاة بالمطاط أو البلاستيك - تحديد مقاومة التآكل الجزء 1: جهاز تابر للكشط	م ف 2010-1-2179	33
.156	م ف 2025-2-2060	الأقمشة المغطاة بالمطاط أو البلاستيك - تحديد مقاومة التآكل الجزء 2: جهاز مارتنينديل للكشط	م ف 2010-2-2060	33
.157	م ف 2025-1-2061	المطاط - قياس خصائص الفلكنة باستخدام مقياس المعالجة - الجزء 1: المقدمة	م ف 2010-2061	42
.158	م ف 2025-2-2061	المطاط - قياس خصائص الفلكنة باستخدام أجهزة المعالجة - الجزء 2: مقياس المعالجة مع القرص المتذبذب	-	42
.159	م ف 2025-3-2061	المطاط - قياس خصائص الفلكنة باستخدام أجهزة قياس المعالجة الجزء 3: جهاز قياس المعالجة بدون دوار	-	63
.160	م ف 2025-2062	الغني المطاطي - تحديد الكثافة بين 5 و40 درجة مئوية	م ف 2010-2062	23
.161	م ف 2025-2067	المكونات المرغبة للمطاط - أسود الكربون - تحديد محتوى الكبريت	م ف 2010-2067	12
.162	م ف 2025-1-2276	اختبارات مقاومة الحريق - مخمدات الحريق لأنظمة توزيع الهواء - الجزء 1: المخمدات الميكانيكية	م ف 2018-1-2276 م ف 2018-2-2276 م ف 2018-3-2276 م ف 2018-4-2276	99
.163	م ف 2025-2-2276	اختبارات مقاومة الحريق - مخمدات الحريق لأنظمة توزيع الهواء - الجزء 2: مخمدات الحريق المنتفخة	م ف 2018-5-2276	63
.164	م ف 2025-2-2279	رد الفعل إلى اختبارات الحريق لأنظمة بناء ذات الأسطح متعدد الطبقات - (Sandwich Panel) الجزء 2: اختبار الغرف الكبيرة	م ف 2018-2-2279	51
.165	م ف 2025-1-2337	الحليب ومنتجاته - تقدير محتوى النتروجين - جزء 1: الكتلة - طريقة كدال والبروتين الخام	م ف 2010-1-2337 م ف 2010-2-2337	51
.166	م ف 2025-4-2337	الحليب ومنتجاته - تقدير محتوى النتروجين - جزء 4: تقدير محتوى النتروجين البروتيني وغير البروتيني وحساب محتوى البروتين الحقيقي (طريقة مرجعية)	م ف 2010-4-2337 م ف 2010-5-2337	33
.167	م ف 2025-2399	الحمضيات - إرشادات التخزين	م ف 2010-2399	51
.168	م ف 2025-1-2418	بذور الشومر الكاملة أو المطحونة (مسحوق) - الجزء 1: مواصفات بذور الشومر المرة (فونيكلم فالقاري ب ميللر فار. فالقاري)	م ف 2010-2418	23
.169	م ف 2025-2421	البن الأخضر - إرشادات التخزين والنقل	م ف 2010-2421	23
.170	م ف 2025-2425	البن الأخضر - القهوة الخضراء - إرشادات حول طرق المواصفات	م ف 2010-2425	23
.171	م ف 2025-1-2465	المحامل الدوارة - السماحيات - الجزء 1: المصطلحات والتعريفات	م ف 2016-1-2465	140



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.172	م ف 2025-2-2465	المحامل الدوارة - السماحيات - الجزء 2: مبادئ وطرق القياس ومعاينة القياسات	م ف 2010-2-2465	111
.173	م ف 2025-2466	المحامل الدوارة - بيت المحمل القطري - الأبعاد الحدودية	م ف 2016-2466	23
.174	م ف 2025-2501	المحامل الدوارة - المحامل القطرية - مواصفات الشكل الهندسي للمنتج وقيم السماحية	م ف 2017-2501	111
.175	م ف 2025-2522	المحامل الدوارة - المحامل الكروية القطرية بحلقة خارجية ذات شفة (فلنجة) - أبعاد الشفة	م ف 2010-2522	23
.176	م ف 2025-2527	المواد المعدنية - الأنبوب - اختبار توسع الحلقة	م ف 2017-2527	12
.177	م ف 2025-2528	المواد المعدنية - الأنبوب - اختبار شد الحلقة	م ف 2017-2528	12
.178	م ف 2025-2531	الإختبارات الإتلافية على درزات اللحام في المواد المعدنية - إختبار الكسر	م ف 2017-2531	42
.179	م ف 2025-2535	المواد المعدنية - السلك - فحص الإنتواء العكسي	م ف 2018-2535	23
.180	م ف 2025-2538	البرقوق	م ف 2011-2538	23
.181	م ف 2025-2539	الفاصولياء	م ف 2011-2539	23
.182	م ف 2025-2552	الثوم	م ف 2011-2552	23
.183	م ف 2025-2558	الشومر	م ف 2011-2558	23
.184	م ف 2025-2560	البطيخ	م ف 2011-2560	23
.185	م ف 2025-2575	القرنبيط	م ف 2012-2575	23
.186	م ف 2025-2576	المانجا	م ف 2012-2576	23
.187	م ف 2025-1-2616	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتركيبات المياه الباردة والساخنة - البولي فينيل كلورايد المكور - (PVC-C) الجزء (1): عام	م ف 2011-1-2616	42
.188	م ف 2025-2-2616	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتركيبات المياه الباردة والساخنة - البولي فينيل كلورايد المكور - (PVC-C) الجزء (2): الأنابيب	م ف 2011-2-2616	51
.189	م ف 2025-3-2616	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتركيبات المياه الباردة والساخنة - البولي فينيل كلورايد المكور - (PVC-C) الجزء (3): الوصلات	م ف 2011-3-2616	99



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.190	م ف 2025-5-2616	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيبات المياه الباردة والساخنة - البولي فينيل كلورايد المكثور - (PVC-C) الجزء (5): الملاءمة لأغراض النظام	م ف 2011-5-2616	42
.191	م ف 2025-7-2616	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيبات المياه الباردة والساخنة - البولي فينيل كلورايد المكثور - (PVC-C) الجزء (7): إرشادات تقييم المطابقة	م ف 2011-7-2616	42
.192	م ف 2025-2645	أنظمة تمديد أنابيب البلاستيك الحراري لشبكات الصرف الصحي وقنوات الصرف غير المضغوطة تحت الأرض - حلقات الرفع والأجزاء العلوية لغرف التفتيش والمناهل المصنعة من البلاستيك الحراري - طرق الاختبار لمقاومة الالتواء	م ف 2011-2645	33
.193	م ف 2025-2646	أنظمة تمديد أنابيب البلاستيك الحراري لشبكات الصرف الصحي وقنوات الصرف غير المضغوطة تحت الأرض - حلقات الرفع والأجزاء العلوية لغرف التفتيش والمناهل المصنعة من البلاستيك الحراري - تحديد صلابة الحلقة	م ف 2011-2646	33
.194	م ف 2025-2647	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتصريف النفايات والأوساخ (حرارة عالية ومنخفضة) داخل المباني - مزيج البوليمرات المشتركة من ستيرين وكلوريد الفينيل (SAN+ PVC)	م ف 2011-2647	76
.195	م ف 2025-2759	الخصائص القياسية لذراع تشكيل النحاس وسبيكة النحاس والقضيب والأشكال	م ف 2012-2759	33
.196	م ف 2025-2760	الخصائص القياسية لمنتجات النحاس المستوية مع حواف مشطبة (مدلفنة أو مرسومة) (سلك مستوي وشريط)	م ف 2012-2760	23
.197	م ف 2025-2762	خصائص ذراع النحاس حر القطع والقضيب والسلك والأشكال	م ف 2012-2762	12
.198	م ف 2025-2765	الخصائص القياسية لسبائك النحاس في سبيكة التشكيل وأشكال إعادة صهر أخرى	م ف 2012-2765	51
.199	م ف 2025-2767	الخصائص القياسية لشريط سبيكة النحاس للخرطوم المعدني المرن	م ف 2012-2767	23
.200	م ف 2025-3-2835	البترول والمنتجات البترولية المسائلة - قياس مستوى ودرجة حرارة خزانات التخزين بالطريقة الآلية - الجزء 3: قياس المستوى في خزانات التخزين المضغوطة (غير المبردة)	م ف 2012-2835	42
.201	م ف 2025-2930	التبغ النقي ومواد التدخين المصنوعة منه - مسح وتحليل المواد المجهزة من قبل المستهلك	م ف 2012-2930	23



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.202	م ف 2025-1-2934	السجائر - تقدير البيزو [أ]بيرين في دخان السجائر باستخدام طريقة كروماتوغرافيا الغاز / قياس الطيف الكتلي - الجزء 1: طريقة استخدام الميثانول كمذيب استخلاص	م ف 2012-2934	33
.203	م ف 2025-3122	نقاط التجميع (البالوعات) للمباني - مصارف الأسطح ونقاط تجميع الارضيات بدون مصيدة	م ف 2015-3122	88
.204	م ف 2025-2-3262	الأجهزة الطبية - الرموز التي سيتم استخدامها مع بطاقات البيان للجهاز الطبي والوسم والمعلومات التي يجب تزويدها - الجزء 2: تطوير الرمز واختباره والتحقق من صحته	م ف 2016-3263	51
.205	م ف 2025-3273	الطب المخيري - متطلبات الكفاءة لمختبرات المعايرة باستخدام إجراءات القياس المرجعية	م ف 2016-3273	23
.206	م ف 2025-3308	المعامل الكروية البسيطة - المفردات	م ف 2017-3308	111
.207	م ف 2025-3348	المعامل النوارة - المعامل القطرية - الأبعاد الحدودية والخطة العامة	م ف 2017-3348	63
.208	م ف 2025-1-3570	وصلات السوائل والغازات ذات القطر الصغير المستخدمة في تطبيقات الرعاية الصحية - الجزء 1 - المتطلبات العامة	م ف 2018-3566	88
.209	م ف 2025-3-3570	وصلات السوائل والغازات ذات القطر الصغير المستخدمة في تطبيقات الرعاية الصحية - الجزء 3 - وصلات التطبيقات المعوية	م ف 2018-3567	111
.210	م ف 2025-5-3570	وصلات السوائل والغازات ذات القطر الصغير المستخدمة في تطبيقات الرعاية الصحية - الجزء 5 - الوصلات المستخدمة في تطبيقات نفخ الكفة الطرفية	م ف 2018-3568	169
.211	م ف 2025-6-3570	وصلات السوائل والغازات ذات القطر الصغير المستخدمة في تطبيقات الرعاية الصحية - الجزء 6 - وصلات تطبيقات الجهاز العصبي المحوري	م ف 2018-3569	33
.212	م ف 2025-1-3636	أجهزة قياس ضغط الدم الخارجية - الجزء 1: المتطلبات وطرق الاختبار لقياس الضغط بالطريقة غير الأوتوماتيكية	م ف 2018-3635	88
.213	م ف 2025-2-3636	أجهزة قياس ضغط الدم الخارجية - الجزء 2: التحري السريري لنوع القياس الأوتوماتيكي المنقطع	م ف 2018-3636	99
.214	م ف 2025-11-3653	معدات قياس الكبرياء - المتطلبات العامة والاختبارات وظروف الاختبار - الجزء 11: معدات القياس	م ف 2010-999 م ف 2010-2-1005 م ف 2018-1-3653 م ف 2019-6-3654	250



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.215	م ف 21-3654-2025	معدات قياس الكهرباء - المتطلبات الخاصة - الجزء 21: العدادات الساكنة للطاقة الفعالة ذات التيار المتردد (الفئات 0.5 و 1 و 2)	م ف 1005-1-2010 م ف 3654-2-2019	
.216	م ف 2025-1-3655	أنظمة خطوط انابيب الغاز الطبي - الجزء 1: أنظمة خطوط الأنابيب للغازات الطبية المضغوطة والمثفط	م ف 3098-2023 م ف 3650-2018 م ف 3655-1-2018	
.217	م ف 2025-2-3655	أنظمة خطوط انابيب الغاز الطبي - الجزء الثاني: أنظمة التصريف والتخلص من غاز التخدير	م ف 3655-2-2018	
.218	م ف 2025-4-3666	المحاقن المعبأة مسبقاً - الجزء 4: العبوات الزجاجية لمواد الحقن والمحاقن المجمعة جزئياً المعقمة الجاهزة للتعبئة	م ف 4292-2021	
.219	م ف 2025-7-3666	المحاقن المعبأة مسبقاً - الجزء 7: أنظمة التغليف للمحاقن المجمعة جزئياً المعقمة الجاهزة للتعبئة	م ف 4295-2021	
.220	م ف 2025-8-3666	المحاقن المعبأة مسبقاً - الجزء 8: المتطلبات وطرق الاختيار للمحاقن الجاهزة المعبئة مسبقاً	م ف 4296-2021	
.221	م ف 2025-3695	المختبرات الطبية - الكواشف لصبغ المادة البيولوجية - دليل إرشادي للمستخدمين	م ف 3695-2018	
.222	م ف 2025-3696	أنظمة الاختبارات التشخيصية المخبرية - إجراءات التفحص القائمة على مضاعفة الحمض النووي للكشف والتعرف على الميكروبات المرضية - دليل ممارسة الجودة المخبرية	م ف 3696-2018	
.223	م ف 2025-3731	الأجهزة الطبية التشخيصية المخبرية - قياس الكميات في العينات البيولوجية - تتبع المترولوجي لقيم التركيز التحفيزي للإنزيمات المخصصة للمعايرة ومواد الضبط	م ف 3731-2018	
.224	م ف 2025-3732	الأجهزة الطبية التشخيصية المخبرية - المعلومات المزودة من الشركة المصنعة مع الكواشف التشخيصية المخبرية للصبغ في علم الأحياء	م ف 3732-2018	
.225	م ف 2025-3733	الأجهزة الطبية التشخيصية المخبرية - تقييم ثباتية الكواشف التشخيصية المخبرية	م ف 3733-2018	
.226	م ف 2025-3735	أنظمة الفحص التشخيصية المخبرية - متطلبات أنظمة مراقبة الجلوكوز في الدم للاختبار الذاتي لضبط مرض السكري	م ف 3735-2018	
.227	م ف 2025-3736	الأوعية المخبرية الزجاجية والبلاستيكية - مبادئ تصميم وتركيب الأدوات الحجمية	م ف 3736-2018	
.228	م ف 2025-3922	الأوعية المخبرية الزجاجية - قوارير الغلي ذوات الوصلات المستدقة المخشنة	م ف 3922-2019	



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.229	م ف 2025-3923	الأوعية المخبرية الزجاجية - اقماغ الترشيح	م ف 2019-3923	23
.230	م ف 2025-3924	الأوعية المخبرية الزجاجية - أنابيب سيليكات البورون الزجاجية	م ف 2019-3924	33
.231	م ف 2025-3925	الأوعية المخبرية الزجاجية - قوارير الترشيح	م ف 2019-3925	33
.232	م ف 2025-3926	الأوعية المخبرية البلاستيكية- اسطوانات القياس المدرجة	م ف 2019-3926	33
.233	م ف 2025-3927	الأوعية المخبرية البلاستيكية - الدوارق	م ف 2019-3927	23
.234	م ف 2025-3928	الأوعية المخبرية البلاستيكية- اقماغ الترشيح	م ف 2019-3928	23
.235	م ف 2025-3929	الأوعية المخبرية الزجاجية- الماصات الدقيقة وحيدة الاستخدام	م ف 2019-3929	23
.236	م ف 2025-3930	الأوعية المخبرية الزجاجية- ماصات باستور وحيدة الاستخدام	م ف 2019-3930	12
.237	م ف 2025-3931	الأوعية المخبرية الزجاجية- الماصات المصلية وحيدة الاستخدام	م ف 2019-3931	23
.238	م ف 2025-3932	الأوعية المخبرية البلاستيكية- الماصات المصلية وحيدة الاستخدام	م ف 2019-3932	23
.239	م ف 2025-3934	الأوعية المخبرية الزجاجية - أوعية التجفيف	م ف 2019-3934	23
.240	م ف 2025-3935	تحديد عدم اليقين في قياسات الحجم لجهاز حجبي يعمل بالملكيس باستخدام طريقة القياس الضوئي	م ف 2019-3935	63
.241	م ف 2025-3945	تحديد عدم اليقين في قياسات الحجم لجهاز حجبي يعمل بالملكيس باستخدام طريقة القياس الوزني	م ف 2019-3945	51
.242	م ف 2025-3964	الأنابيب البلاستيكية والوصلات - اختبار معامل التحطم لتجميعات البولي إيثيلين (PE) باللحام الكهربائي	م ف 2019-3964	23
.243	م ف 2025-3965	الأنابيب البلاستيكية والوصلات - موزعات التفرعات) على شكل T) من البولي إيثيلين - (PE) طريقة اختبار مقاومة الصدمات	م ف 2019-3965	12
.244	م ف 2025-4-3988	الرافعات - المفردات - الجزء 4: الرافعات الذراعية	-	51
.245	م ف 2025-5-3988	الرافعات - المفردات - الجزء 5: الرافعات الجسرية والرافعات الجسرية المتنقلة	-	42
.246	م ف 2025-3991	الرافعات - الحبال المعدنية - العناية والصيانة والتفتيش والاستبعاد (التغيير)	م ف 2019-3991	140
.247	م ف 2025-1-3992	الرافعات - عمليات التفتيش - الجزء 1: عام	م ف 2019-1-3992	51



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.248	م ف 2025-3-3992	الرافعات - عمليات التنقيش - الجزء 3: الرافعات البرجية	م ف 2019-3-3992	76
.249	م ف 2025-5-3992	الرافعات - عمليات التنقيش - الجزء 5: الرافعات الجسرية والرافعات الجسرية المنقطة، بما في ذلك الرافعات البوابية وشبه البوابية وهياكلها الداعمة	-	42
.250	م ف 2025-1-3994	الرافعات - الاستخدام الآمن - الجزء 1: عام	م ف 2019-1-3994	51
.251	م ف 2025-3-3994	الرافعات - الاستخدام الآمن - الجزء 3: الرافعات البرجية	م ف 2019-3-3994	76
.252	م ف 2025-4-3994	الرافعات - الاستخدام الآمن - الجزء 4: الرافعات الزراعية	م ف 2019-4-3994	12
.253	م ف 2025-3997	الرافعات - مراقبة فترة عمل تصميم الرافعة	م ف 2019-3997	42
.254	م ف 2025-1-3998	الرافعات - التصميم العام - الجزء 1: المبادئ العامة والمتطلبات	-	88
.255	م ف 2025-2-3998	سلامة الرافعات - التصميم العام - الجزء 2: الأحمال المؤثرة	-	169
.256	م ف 2025-1-3-3998	الرافعات - التصميم العام - الجزء 3-1: الحالات الحدية وإثبات كفاءة الهيكل الفولاذي	-	234
.257	م ف 2025-2-3-3998	الرافعات - التصميم العام - الجزء 3-2: الحالات الحدية وإثبات كفاءة الجبال المعدنية في أنظمة الرفع	-	88
.258	م ف 2025-3-3-3998	الرافعات - التصميم العام - الجزء 3-3: الحالات الحدية وإثبات كفاءة تلامس العجلات\السكك الحديدية	-	63
.259	م ف 2025-4-3-3998	الرافعات - التصميم العام - الجزء 3-4: الحالات الحدية وإثبات كفاءة الآلات - المحامل	-	234
.260	م ف 2025-5-3-3998	الرافعات - التصميم العام - الجزء 3-5: الحالات الحدية وإثبات كفاءة الخطافات الفولاذية المشككة بالطرق والمشككة بالصب	م ف 2019-3998	200
.261	م ف 2025-6-3-3998	الرافعات - التصميم العام - الجزء 3-6: الحالات الحدية وإثبات كفاءة الآلات - الأسطوانات الهيدروليكية	-	140
.262	م ف 2025-3999	الرافعات - متطلبات الأهلية لمفتشي الرافعات	م ف 2019-3999	33
.263	م ف 2025-1-4299	أنظمة الحقن القائمة على الإبرة للاستخدام الطبي - المتطلبات وطرق الاختبار - الجزء 1: أنظمة الحقن القائمة على الإبرة	م ف 2021-4298	155
.264	م ف 2025-1-4330	الأنظمة القلمية - الجزء 1: الأسطوانات الزجاجية للمحاقن القلمية للاستخدام الطبي	م ف 2021-4333	23



رقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	السعر
.265	م ف 2025-2-4330	الانظمة القلمية - الجزء 2: سدادات المكبس للمحاقن القلمية للاستخدام الطبي	م ف 2021-4330	23
.266	م ف 2025-3-4330	الانظمة القلمية - الجزء 3: الأختام للمحاقن القلمية للاستخدام الطبي	م ف 2021-4331	23
.267	م ف 2025-4481	التبغ ومنتجاته - السيجار والسيجار التوسكاني	-	23
.268	م ف 2025-4640	تحديد صلابة انبعاث البلاستيك والايونيت (ebonite) باستخدام مقياس القساوة (Shore hardness)	-	23
.269	م ف 2025-1-4642	الجلود - تحديد مقاومة الجلود المرنة للماء - الجزء 1: الانضغاط الخطي المتكرر (مقياس الاختراق)	-	23
.270	م ف 2025-2-4643	الجلود - تحديد مقاومة الانثناء - الجزء 2: طريقة انثناء مقدمة الحذاء (Vamp flex)	-	23
.271	م ف 2025-4679	التبغ ومنتجاته - التبغ المُجهز للغليون	-	12
.272	م ف 2025-4680	التبغ ومنتجاته - السيجارينوس	-	23

عرفات عصفور

رئيس مجلس الإدارة
وزير الصناعة

