

قرار بأحكام المواصفات والمقاييس الفلسطينية "تحديث واعتماد مواصفات" رقم (1) لسنة 2026م

صادر عن مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس

بموجب قرار مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس رقم (2026/3)، 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 2026/04/13م، تحديث واعتماد المواصفات المذكورة في الجدول (أ) المرفق مواصفات فلسطينية اعتباراً من تاريخه.

جدول (أ)

رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
1.	م ف 2026-480	الدهان والورنيش المصطلحات	ISO 4618:2023	م ف 1999-480 م ف 2023-1702	111
2.	م ف 2026-4-510	الأعلاف - مركبات أعلاف الدواجن - قواعد عامة	-	م ف 1999-4-510	23
3.	م ف 2026-520	طرق أخذ عينات الأعلاف الحيوانية	-	م ف 1999-520	23
4.	م ف 2026-543	الأعلاف - كسب فول الصويا	-	م ف 2020-543	12
5.	م ف 2026-923	معدات وملحقات غاز البترول المسال - براميل ضغط فولاذية ملحومة قابلة للنقل لغاز البترول المسال (LPG) بسعة تتراوح بين 150 لترًا و1000 لتر	EN 14893:2014	-	140
6.	م ف 2026-925	معدات وملحقات غاز البترول المسال - أوعية ضغط فولاذية ملحومة لشاحنات نقل غاز البترول المسال - تصميم وتصنيع	EN 12493:2020	-	140
7.	م ف 2026-926	معدات وملحقات غاز البترول المسال - أوعية ضغط أسطوانية فولاذية ملحومة ثابتة، يتم إنتاجها بشكل متسلسل لتخزين غاز البترول المسال (LPG) بحجم لا يزيد عن 13 مترًا مكعبًا - التصميم والتصنيع	EN 12542:2020	-	155
8.	م ف 2026-927	مكونات غاز البترول المسال للسيارات - الحاويات	EN 12805:2002	-	11
9.	م ف 2026-929	معدات وملحقات غاز البترول المسال - أسطوانات غاز البترول المسال القابلة لإعادة التعبئة والتنقل - التخلص منها	EN 12816:2010	-	42
10.	م ف 2026-950	معدات وملحقات غاز البترول المسال - فحص وإعادة تأهيل أوعية ضغط غاز البترول المسال حتى سعة 13 مترًا مكعبًا	EN 12817:2019	-	99

رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
11.	م ف 2026-959	معدات وملحقات غاز البترول المسال - فحص وإعادة تأهيل أوعية ضغط غاز البترول المسال التي تزيد سعتها عن 13 متراً مكعباً	EN 12819:2019	-	88
12.	م ف 2026-1029	الهصل الأخضر الطازج	-	-	23
13.	م ف 2026-1199	الإعلاف - كسب الكانولا	-	-	23
14.	م ف 2026-1434	أغطية الأرضيات المنسوجة - معلومات المستهلك	ISO 6347:2017	م ف 2010-1434	33
15.	م ف 2026-19-1508	الطرق العامة لاختبار الأصباغ - الجزء 19: تحديد التترات القابلة للذوبان في الماء (طريقة حمض الساليسيليك)	ISO 787-19:2020	م ف 2010-1508	33
16.	م ف 2026-1-1741	أصباغ ثاني أكسيد التيتانيوم للدهانات - الجزء 1: المواصفات وطرق الاختبار	ISO 591-1:2000	م ف 2010-1741	51
17.	م ف 2026-1893	المنسوجات - إجراءات الغسيل والتجفيف المنزلي لاختبار المنسوجات	ISO 6330:2021	-	111
18.	م ف 2026-1981	منعمات ومعطرات الملابس السائلة	-	-	12
19.	م ف 2026-1982	طرق اختبار منظف المنسوجات الملونة	-	-	12
20.	م ف 2026-1994	طرق اختبار المنظفات السائلة لغسيل الصحون	-	-	12
21.	م ف 2026-1997	المنظفات الكيميائية - طرق فحص مساحيق الغسيل	-	-	33
22.	م ف 2026-2004	المنسوجات - الأقمشة المنسوجة - تحديد التغير في الأبعاد عند الغسيل التجاري بالقرب من درجة الغليان	ISO 675:2014	م ف 2016-2004	12
23.	م ف 2026-2-2006	المنسوجات - طرق تحليل بنية الأقمشة المنسوجة - الجزء 2: تحديد عدد الخيوط لكل وحدة طول	ISO 7211-2:2024	م ف 2015-3136 م ف 2010-2-2006	33
24.	م ف 2026-5-2006	المنسوجات - طرق تحليل بنية الأقمشة المنسوجة - الجزء 5: تحديد الكثافة الخطية للخيوط المستخرج من القماش	ISO 7211-5:2020	م ف 2010-5-2006	42
25.	م ف 2026-6-2006	المنسوجات - طرق تحليل بنية الأقمشة المنسوجة - الجزء 6: تحديد كتلة خيوط السدى واللحمة لكل وحدة مساحة من القماش	ISO 7211-6:2020	م ف 2010-6-2006	42
26.	م ف 2026-7-2006	المنسوجات - طرق تحليل بنية الأقمشة المنسوجة - الجزء 7: تحديد التغيرات البعدية للأقمشة الناتجة عن الغمر في الماء البارد	ISO 7771:1985	م ف 2010-7-2006	33
27.	م ف 2026-2032	مساحيق الغسيل - تقدير المحتوى الكلي لخامس أكسيد الفوسفور - الطريقة الوزنية لفسفوموليبدات الكينولين	ISO 4313:1976	-	33



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
.28	م ف 2026-2099	أدوات المائدة البلاستيكية لاستخدام المرة الواحدة	AIDSMO 3353-2024	-	33
.29	م ف 2026-2116	صناديق عدادات المياه المصنوعة من اللدائن الحرارية	AIDSMO 3354-2024	-	33
.30	م ف 2026-2119	المنصات البلاستيكية المسطحة للصناعات البتروكيمياوية	AIDSMO 3356-2024	-	76
.31	م ف 2026-2253	الأداء الرطوبي الحراري لمواد البناء والمنتجات - تحديد خصائص انتقال بخار الماء - طريقة الكأس	ISO 12572:2016 Amd 1:2024	م ف 2019-2253	99
.32	م ف 2026-2480	أواني الطهي المنزلية المصنوعة من المعادن والمطلية بطبقة طلاء المينا للاستخدام فوق الموقد أو داخل الفرن الجزء الأول: متطلبات عامة	AIDSMO 3130-2019	-	126
.33	م ف 2026-2793	طريقة الاختبار القياسية لتحديد الشوائب الأثرية في الهيدروكربونات العطرية أحادية الحلقة باستخدام الكروماتوغرافيا الغازية ورقم الكربون الفعال	ASTM D 7504-2023	-	42
.34	م ف 2026-2964	معدات وملحقات غاز البترول المسال - نظام تعبئة غاز البترول المسال للسيارات الخفيفة والثقيلة - الفوهة، متطلبات الاختبار والأبعاد	EN 13760:2021	-	88
.35	م ف 2026-3009	المجوهرات والمعادن الثمينة - مواصفات سبيكة ذهب وزنها كيلوغرام واحد	ISO 24018-2020	-	42
.36	م ف 2026-3015	المجوهرات والمعادن الثمينة - تصنيف الألماس المصقول - المصطلحات والتصنيف وطرق الاختبار	ISO 24016:2020	-	140
.37	م ف 2026-3019	المجوهرات والمعادن الثمينة - تحديد الذهب - طريقة التكليل (الفحص بالنار)	ISO 11426-2021	-	42
.38	م ف 2026-3025	المجوهرات والمعادن الثمينة - تأكيد نقاء المعادن الثمينة بطريقة غير مدمرة باستخدام تقنية ED-XRF	ISO 23345:2021	-	42
.39	م ف 2026-3026	اللحام - لحام الاحتكاك للمواد المعدنية	ISO 15620-2019	-	111
.40	م ف 2026-3027	المواد المعدنية - اختبار الانحناء	ISO 7438:2020	-	51
.41	م ف 2026-4-3062	تكنولوجيا المعلومات - نظام الإلكترونيات المنزلية (HES) - الجزء 4: أتمتة المنزل والمباني في مبني متعدد الاستخدامات	ISO/IEC TR 14543-4:2002	م ف 2014-4-3062	23
.42	م ف 2026-1-4-3062	تكنولوجيا المعلومات - نظام الإلكترونيات المنزلية (HES) - الجزء 1-4: طبقات الاتصال - الطبقة التطبيقية لأجهزة التحكم المحسنة بالشبكة لفئة 1 من HES	ISO/IEC TR 14543-4:2008	م ف 2014-1-4-3062	63



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
43.	م ف 3062-4-2 2026	تكنولوجيا المعلومات - نظام الإلكترونات المنزلية (HES) - الجزء 4-2: طبقات الاتصال - النقل والشبكة والأجزاء العامة من طبقة الربط البياني لأجهزة التحكم المحسنة بالشبكة من الفئة 1 من HES	ISO/IEC TR 14543-4-2:2008	م ف 3062-4-2 2014	42
44.	م ف 3062-3-4 2026	تكنولوجيا المعلومات - نظام الإلكترونات المنزلية (HES) - الجزء 3-4: واجهة مستوى التطبيق لطبقات الاتصالات السفلية لأجهزة التحكم المحسنة بالشبكة من الفئة 1 من أنظمة HES	ISO/IEC 14543-4-3:2015	م ف 3062-3-4 2014	63
45.	م ف 3071-2026	بنجر المائدة الطازج (الشمندر)	-	-	23
46.	م ف 3073-2026	الشيكورا (الهندباء البلجيكية)	-	-	23
47.	م ف 3197-2026	طريقة الاختبار القياسية لنقطة التنقيط (التسييل) لشحوم التزييت عبر نطاق واسع من درجات الحرارة	ASTM D2265-22	-	23
48.	م ف 3198-2026	المنتجات البترولية - شحوم التزييت - تحديد نقطة التنقيط (التسييل)	ISO 2176:1995 Cor 1:2001 Amd 1:2020	-	51
49.	م ف 3294-2026	اللدائن الخلوية الجاسئة تعيين خواص إنتقال بخار الماء	AIDSMO 3176-2019	-	63
50.	م ف 3297-2026	الحصر اللدائنية	AIDSMO 1276-2000	-	33
51.	م ف 3321-2026	ملقح الأثاث للاسطح الخشبية والمعدنية	-	-	23
52.	م ف 3336-2026	اللدائن الخلوية الصلبة - تحديد خصائص الانضغاط	ISO/FDIS 844:2026	-	63
53.	م ف 3382-1-2026	-	ISO 8224-1:2003 Amd 1:2011	-	111
54.	م ف 3382-2-2026	-	ISO 8224-2:1991	-	23
55.	م ف 3383-2026	-	ISO 11545:2009	-	63
56.	م ف 3384-1-2026	-	ISO 24120-1:2022	-	88
57.	م ف 3384-2-2026	-	ISO 24120-2:2023	-	76
58.	م ف 3411-2026	-	ISO 16190:2021	-	51
59.	م ف 3412-2026	-	ISO 16179:2025	-	63
60.	م ف 3413-2026	-	ISO 16186:2021	-	63
61.	م ف 3414-1-2026	-	ISO 16181-1:2021	-	63
62.	م ف 3414-2-2026	-	ISO 16181-2:2021	-	76
63.	م ف 3415-1-2026	-	ISO 6259-1:2015	-	51
64.	م ف 3415-2-2026	-	ISO 6259-2:2020	-	51

رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
.65	م ف 2026-3-3415		ISO 6259-3:2015	-	51
.66	م ف 2026-1-3416		ISO 1167-1:2006	-	51
.67	م ف 2026-2-3416		ISO 1167-2:2006	-	33
.68	م ف 2026-3-3416		ISO 1167-3:2007	-	42
.69	م ف 2026-4-3416		ISO 1167-4:2007	-	42
.70	م ف 2026-3417		ISO 2505:2023	-	42
.71	م ف 2026-3433		-	-	23
.72	م ف 2026-1-4306		ISO 21043-1:2025	-	51
.73	م ف 2026-3-4306		ISO 21043-3:2025	-	63

عرفات عصفور
رئيس مجلس الإدارة
وزير الصناعة

