

قرار بأحكام المواصفات والمقاييس الفلسطينية "تحديث واعتماد مواصفات" رقم (7) لسنة 2025م

صادر عن مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس

بموجب قرار مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس رقم (27/2025)، 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 2025/12/29م، 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 2025-3	سائل الجلي لغسل الاواني يدوياً	-	م ف 2013-3	23
2.	م ف 2025-1-9	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتصرف المياه والصرف الصحي غير المضغوطة تحت الأرض - الجزء 1: البولي فينيل كلورايد غير الملدن (PVC-U)	ISO 4435:2003	م ف 2011-9	63
3.	م ف 2025-1-11	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لإمدادات المياه المدفونة والمكشوفة والصرف الصحي المضغوطة - البولي فينيل كلورايد غير الملدن - (PVC-U) الجزء 1: عام	ISO 1452-1:2009	م ف 1997-11	42
4.	م ف 2025-2-11	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لإمدادات المياه المدفونة والمكشوفة والصرف الصحي المضغوطة - البولي فينيل كلورايد غير الملدن - (PVC-U) الجزء 2: الأنابيب	ISO 1452-2:2009	م ف 1997-11	63
5.	م ف 2025-3-11	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لإمدادات المياه المدفونة والمكشوفة والصرف الصحي المضغوطة - البولي فينيل كلورايد غير الملدن - (PVC-U) الجزء 3: الوصلات	ISO 1452-3:2009	م ف 1997-11	99
6.	م ف 2025-4-11	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لإمدادات المياه المدفونة والمكشوفة والصرف الصحي المضغوطة - البولي فينيل كلورايد غير الملدن - (PVC-U) الجزء 4: الصمامات	ISO 1452-4:2009	-	42
7.	م ف 2025-5-11	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لإمدادات المياه المدفونة والمكشوفة والصرف الصحي المضغوطة - البولي فينيل كلورايد غير الملدن - (PVC-U) الجزء 5: الملاءمة لأغراض النظام	ISO 1452-5:2009	م ف 1997-11	42
8.	م ف 2025-1-18	منتجات حليب مخفزة - اللبن الرائب	-	م ف 2019-1-18	23
9.	م ف 2025-2-18	منتجات حليب مخفزة - مشروب اللبن	-	م ف 2019-2-18	23
10.	م ف 2025-1-34	أنظمة شبكات الأنابيب البلاستيكية لتصرف النفايات ومياه الصرف الصحي (الباردة والساخنة) داخل الأبنية - الجزء 1: البولي فينيل كلورايد غير الملدن (PVC-U)	ISO 3633:2002	م ف 1997-33 م ف 1997-34	88
11.	م ف 2025-2-34	أنظمة شبكات الأنابيب البلاستيكية لتصرف النفايات ومياه الصرف الصحي (الباردة والساخنة) داخل الأبنية - الجزء 2: تعليمات تركيب الأنابيب البولي فينيل كلورايد غير الملدن (PVC-U)	-	-	33
12.	م ف 2025-1-38	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتريكات المياه الساخنة والباردة - البولي إيثيلين المتشابك - (PE-X) الجزء 1: عام	ISO 15875-1:2003 Amd 1:2007	م ف 2011-1-38	33



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
13.	م ف 2025-2-38	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيب المياه الساخنة والباردة - البولي إيثيلين المتشابك - (PE-X) الجزء 2: الأنابيب	ISO 15875-2:2003 Amd 1:2007 Amd 2:2020	م ف 2011-2-38	63
14.	م ف 2025-3-38	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيب المياه الساخنة والباردة - البولي إيثيلين المتشابك - (PE-X) الجزء 3: الوصلات	ISO 15875-3:2003 Amd 1:2020 Amd 2:2021	م ف 2011-3-38	63
15.	م ف 2025-5-38	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيب المياه الساخنة والباردة - البولي إيثيلين المتشابك - (PE-X) الجزء 5: الملاممة لأغراض النظام	ISO 15875-5:2003 Amd 1:2020	م ف 2011-5-38	33
16.	م ف 2025-7-38	أنظمة الأنابيب البلاستيكية لتراكيب المياه الساخنة والباردة - البولي إيثيلين المتشابك - (PE-X) الجزء 7: إرشادات تقييم المطابقة	ISO/TS 15875-7:2018	م ف 2011-7-38	51
17.	م ف 2025-1-39	أنظمة شبكات الأنابيب البلاستيكية لتصريف التفايات ومياه الصرف الصحي (الباردة والساخنة) داخل المباني - الجزء 1: البولي بروبيلين (PP)	ISO 7671:2003	م ف 2015-39	76
18.	م ف 2025-1-78	وصلات تصريف الأجهزة الصحية - الجزء 1: المتطلبات	EN 274-1:2002	م ف 1997-78	63
19.	م ف 2025-2-78	وصلات تصريف الأجهزة الصحية - الجزء 2: طرق الاختبار	EN 274-2:2002	م ف 1997-78	33
20.	م ف 2025-109	صمام عوامة بلاستيكية - الصمام الغشائي (Diaphragm)	-	م ف 1997-109	23
21.	م ف 2025-1-196	أنظمة الأنابيب البلاستيكية - أنابيب وصلات البولي إيثيلين (PE) لنقل المياه - الجزء 1: عام	ISO 4427-1:2019	م ف 2010-1-196	51
22.	م ف 2025-2-196	أنظمة الأنابيب البلاستيكية - أنابيب وصلات البولي إيثيلين (PE) لنقل المياه - الجزء 2: الأنابيب	ISO 4427-2:2019 Amd 1:2023	م ف 2011-2-196	63
23.	م ف 2025-3-196	أنظمة الأنابيب البلاستيكية - أنابيب وصلات البولي إيثيلين (PE) لنقل المياه - الجزء 3: الوصلات	ISO 4427-3:2019	م ف 2011-3-196	88
24.	م ف 2025-5-196	أنظمة الأنابيب البلاستيكية - أنابيب وصلات البولي إيثيلين (PE) لنقل المياه - الجزء 5: الملاممة لأغراض النظام	ISO 4427-5:2021	م ف 2011-5-196	33
25.	م ف 2025-202	مسلك المجاري السائل	-	م ف 1999-202	12
26.	م ف 2025-257	الأحذية - متطلبات أحذية القدم وأجزائها	-	م ف 2017-257	42
27.	م ف 2025-2-260	الحفاظات - الجزء (2): الحفاظات الأطفال الجاهزة للاستعمال لمرة واحدة	-	م ف 2015-2-260	12
28.	م ف 2025-353	أقمشة أغطية الأسرة: الأقمشة المنسوجة	-	م ف 2017-353	23
29.	م ف 2025-455	اختبار مظهر خيوط القطن	-	م ف 2015-455	23
30.	م ف 2025-529	الحصر البلاستيكية	-	م ف 1999-529	12
31.	م ف 2025-546	منظف للأغراض العامة	-	م ف 2001-546 م ف 2004-765	12
32.	م ف 2025-1-574	المنسوجات - التصنيف والمصطلحات - الجزء 1: الغرز	-	م ف 1999-1-574	76
33.	م ف 2025-2-574	المنسوجات - التصنيف والمصطلحات - الجزء 2: الدرزات	ISO 4916:1991	م ف 1999-2-574 م ف 2010-2000	140
34.	م ف 2025-638	الإجبان المطبوخة والإجبان المطبوخة القابلة للدهن	-	م ف 2014-638	23
35.	م ف 2025-647	الهيئة	-	م ف 2019-647	23
36.	م ف 2025-722	سائل غسيل للاستخدام بالغسالات المنزلية	-	م ف 2001-722	12



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
.37	م ف 2025-812	المعدات الزراعية - الرموز البنيانية لأنظمة الري المضغوطة	-	-	33
.38	م ف 2025-829	الملابس - القمصان والبيجامات الجاهزة للرجال - طرق قياس الأبعاد والتجاوزات المسموح بها	-	م ف 2003-829	23
.39	م ف 2025-1030	الريمان الطازج	-	-	23
.40	م ف 2025-1034	البستقورا	-	-	23
.41	م ف 2025-1169	أزهار القطف - الورد الجوزي	-	-	23
.42	م ف 2025-1170	أزهار القطف - القرنفل	-	-	23
.43	م ف 2025-1171	أزهار القطف - اليليوم	-	-	23
.44	م ف 2025-1231	الحليب - تحديد محتوى الدهون - قياس حامض البوتيريوم تري (طريقة جيري)	ISO 19662:2018	م ف 2010-1231	42
.45	م ف 2025-1337	أنودة الألمنيوم وسبائكها - تقدير فقدان القدرة الانتصافية لطبقات الأكسدة الأيونية بعد الغلق - اختبار البقعة اللونية مع المعالجة الحمضية المسبقة	ISO 2143:2017	م ف 2010-1337	23
.46	م ف 2025-11-1372	أنظمة التحكم في الدخان والحرارة - الجزء 11: أنظمة التهوية المدفوعة بتدفق أفقي لمواقف السيارات المغلقة	EN 12101-11:2022	-	126
.47	م ف 2025-1-1715	الدخان والورنيشات - تحديد اللزوجة باستخدام مقاييس اللزوجة الدورانية - الجزء 1: قياس اللزوجة المطلقة باستخدام هندسة القياس بالمغروط - الضيقة عند معدلات قص عالية	ISO 2884-1:2024	م ف 1999-31-97 م ف 2010-1-1715	23
.48	م ف 2025-2-1715	الدخان والورنيشات - تحديد اللزوجة باستخدام مقاييس اللزوجة الدورانية - الجزء 2: القياس النسبي للزوجة باستخدام أقراص أوكرات دوارة بسرعات محددة	ISO 2884-2:2024	م ف 2010-2-1715	23
.49	م ف 2025-1751	المواد اللاصقة - تحديد زمن انفصال الوصلات الملصقة تحت الحمل الساكن	ISO 15109:1998	م ف 2010-1751	23
.50	م ف 2025-1753	المواد اللاصقة - تقدير قوة الربط لهندسة المفاصل البلاستيكية	ISO 15509:2019	م ف 2010-1753	33
.51	م ف 2025-1755	المواد اللاصقة الإنشائية - قاعدة بيانات قياسية للخصائص	ISO 17194:2022	م ف 2010-1755	23
.52	م ف 2025-1756	اللاصقات الهيكلية - إرشادات لتحضير أسطح المعادن والبلاستيك قبل عملية اللصق بالمواد اللاصقة	ISO 17212:2012	م ف 2010-1756	76
.53	م ف 2025-1758	المواد اللاصقة - إرشادات لتصنيع الهياكل المرتبطة بمادة لاصقة وإجراءات الإبلاغ المناسبة لتقييم مخاطر هذه الهياكل	ISO 21368:2022	م ف 2010-1758	217
.54	م ف 2025-1-1904	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 1: ثبات اللون ضد التنظيف الجاف باستخدام مذيب رباعي كلورو الإيثيلين	ISO 105-D01:2010	م ف 2010-1904	23
.55	م ف 2025-2-1904	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 2: ثبات اللون ضد الفرك: المذيبات العضوية	ISO 105-D02:2016	م ف 2010-1968	12
.56	م ف 2025-1-1914	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 1: مواصفات القماش المجاور من الصوف	ISO 105-F01:2001	م ف 2010-1914	23
.57	م ف 2025-3-1914	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 3: مواصفات القماش المجاور من البولي أميد	ISO 105-F03:2001	م ف 2010-1915	23
.58	م ف 2025-4-1914	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 4: مواصفات القماش المجاور من البوليستر	ISO 105-F04:2001	م ف 2010-1916	23
.59	م ف 2025-5-1914	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 5: مواصفات القماش المجاور من الأكريليك	ISO 105-F05:2001	م ف 2010-1917	23



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
.60	م ف 2025-6-1914	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 6: مواصفات القماش المجاور من الحرير	ISO 105-F06:2000	م ف 2010-1918	23
.61	م ف 2025-7-1914	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 7: مواصفات القماش المجاور من الأسيات الثانوية	ISO 105-F07:2001	م ف 2010-1919	23
.62	م ف 2025-10-1914	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء 10: مواصفات القماش المجاور متعدد الألياف	ISO 105-F10:1989	م ف 2010-1920	23
.63	م ف 2025-1-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 1: تحديد الكتلة لكل وحدة مساحة	ISO 9073-1:2023	م ف 2010-1-2013	23
.64	م ف 2025-2-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 2: تحديد السمك	ISO 9073-2:1995 Cor 1:1998	م ف 2010-2-2013	23
.65	م ف 2025-3-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 3: تحديد قوة الشد والاستطالة عند الكسر باستخدام طريقة الشريط	ISO 9073-3:2023	م ف 2010-3-2013	42
.66	م ف 2025-4-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 4: تحديد مقاومة التمزق بطريقة شبه المنحرف	ISO 9073-4:2021	م ف 2010-4-2007	23
.67	م ف 2025-6-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 6: الامتصاص	ISO 9073-6:2025	م ف 2010-6-2007	33
.68	م ف 2025-9-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 9: تحديد قابلية الانسياب بما في ذلك معامل الانسياب	ISO 9073-9:2008	م ف 2010-9-2007	42
.69	م ف 2025-10-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 10: تكون الوبر والجسيمات الأخرى في الحالة الجافة	ISO 9073-10:2003	م ف 2010-10-2007	33
.70	م ف 2025-11-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 11: الجريان السطحي	ISO 9073-11:2002	م ف 2010-11-2007	33
.71	م ف 2025-13-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 13: زمن اختراق السائل المتكرر (بول محاك)	ISO 9073-13:2023	م ف 2010-13-2007	42
.72	م ف 2025-14-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 14: مقاومة ارتداد البلب للغطاء العلوي (بول محاك)	ISO 9073-14:2023	م ف 2010-14-2007	42
.73	م ف 2025-18-2007	الأقمشة غير المنسوجة - طرق الاختبار - الجزء 18: تحديد قوة الشد والاستطالة عند الكسر باستخدام اختبار الشد بالقبض	ISO 9073-18:2023	-	42
.74	م ف 2025-2137	المطاط المفلكن - تحديد الخصائص لدرجة الحرارة المنخفضة - طريقة الإنكماش الحراري (اختبار TR)	ISO 2921:2019	م ف 2010-2137	42
.75	م ف 2025-2138	اللبث المطاط - الستايين-بيوتاديين - تحديد محتوى الستايين المتناسك	ISO 3136:2023	م ف 2010-2138	23
.76	م ف 2025-1-2140	المطاط - السماحيات للمنتجات - الجزء الأول: السماحيات البعدية	ISO 3302-1:2014	م ف 2010-1-2140	33
.77	م ف 2025-1-2141	المطاط المفلكن أو اللدن بالحرارة - تعيين ارتخاء الإجهاد في الانضغاط الجزء 1: الاختبار عند درجة حرارة ثابتة	ISO 3384-1:2024	م ف 2010-2141	42
.78	م ف 2025-2-2141	المطاط المفلكن أو اللدن بالحرارة - تعيين ارتخاء الإجهاد في الانضغاط الجزء 2: الاختبار مع التغير الدوري لدرجة الحرارة	ISO 3384-2:2019	م ف 2010-2141	42
.79	م ف 2025-1-2143	المطاط المفلكن أو اللدن بالحرارة - تحديد قوة التمزق - الجزء الأول - عينات اختبار على شكل بنطال وزاوية وهلال	ISO 34-1:2022	م ف 2010-1-2143	51
.80	م ف 2025-2-2143	المطاط المفلكن أو اللدن بالحرارة - تحديد قوة التمزق - الجزء الثاني - عينات الاختبار الصغيرة (دلفت)	ISO 34-2:2022	م ف 2010-2-2144	42
.81	م ف 2025-2158	المطاط المفلكن أو اللدن بالحرارة - تحديد مقاومة التآكل باستخدام الطبل الأستوائي الدوار	ISO 4649:2024	م ف 2010-2158	63
.82	م ف 2025-2161	المكونات المركبة للمطاط - أسود الكربون - تحديد مساحة سطح معينة بواسطة طرق امتصاص النيتروجين - إجراءات النقطة الواحدة	ISO 4652:2020	م ف 2010-2161	42



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
.83	م ف 2025-2163	المكونات المرغمة للمطاط - أسود الكربون - تحديد رقم امتصاص الزيت (OAN) ورقم امتصاص الزيت للعينه المضغوطة (COAN)	ISO 4656:2012	م ف 2010-2163	51
.84	م ف 2025-1-2183	المكونات المرغمة للمطاط - السيليكا المترسبة والمميهه - الجزء 1: الاختبارات غير المتعلقة بالمطاط	ISO 5794-1:2022	م ف 2010-1-2183	76
.85	م ف 2025-2-2183	المكونات المرغمة للمطاط - السيليكا المترسبة والمميهه - الجزء 2: إجراءات التقييم في مطاط الستايرين بيوتادين	ISO 5794-2:2014	م ف 2010-2-2183	23
.86	م ف 2025-2236	أداء الرطوبة الحرارية لمواد البناء والمنتجات - تحديد خصائص الامتصاص الرطبي	ISO 12571:2021	م ف 2019-2236	51
.87	م ف 2025-2-2250	الاداء الحراري للشبابيك، الابواب والاباجورات - حساب الانتقال الحراري - جزء 2 : الطريقة العديده للاطارات	ISO 10077-2:2017 Amd 1:2024	م ف 2019-2-2250	183
.88	م ف 2025-2251	العزل الحراري لمعدات البناء والمنشآت الصناعية - قواعد الحساب	ISO 12241:2022	م ف 2019-2251	126
.89	م ف 2025-1-2252	الاداء الحراري للشبابيك والابواب - تحديد الانتقال الحراري من خلال طريقة الصندوق الساخن - جزء 1: التوافق والابواب كاملة	ISO 12567-1:2010 Cor 1:2010	م ف 2019-1-2252	126
.90	م ف 2025-2255	الأداء الرطوبي الحراري لمكونات وعناصر البناء - درجة حرارة السطح الداخلي لتجنب الرطوبة السطحية الحرجة والتكثيف الخلامي - طرق الحساب	ISO 13788:2012	م ف 2016-2255	99
.91	م ف 2025-2296	عبوات الرذاذ (الايروسول) المحمولة لأغراض إطفاء الحريق	EN 16856:2020		99
.92	م ف 2025-2297	معدات وملحقات غاز البترول المسال (LPG) الأسطوانات الفولاذية الملحومة القابلة للنقل وإعادة التعبئة لغاز البترول المسال - التصميم والإنشاء	EN 1442:2017		126
.93	م ف 2025-2298	خراطيم مكافحة الحريق - طرق الاختبار	EN 15889:2011		111
.94	م ف 2025-2304	معدات وملحقات غاز البترول المسال (LPG) الأسطوانات الفولاذية الملحومة بالحشو (brazed) القابلة لإعادة التعبئة والمنقولة لغاز البترول المسال (LPG) التصميم والبناء	EN 12807:2019		88
.95	م ف 2025-2311	معدات وملحقات غاز البترول المسال (LPG) الأسطوانات الفولاذية الملحومة القابلة لإعادة التعبئة والنقل لغاز البترول المسال (LPG) تصميم وإنشاء بديلان	EN 14140:2014 AC:2015		140
.96	م ف 2025-2316	معدات وملحقات غاز البترول المسال (LPG) وسم الأسطوانات والبراميل	EN 14894:2021		42
.97	م ف 2025-2495	أنودة الألمنيوم وسبائكها - تقييم مقاومة طبقات الأكسدة الأودية للتشقق عند التشوه	ISO 3211:2018	م ف 2010-2495	23
.98	م ف 2025-2604	أنظمة الأنابيب البلاستيكية - أنابيب البولي إيثيلين (PE) للري - المتطلبات الفنية	ISO 8779:2020	م ف 2018-2604	42
.99	م ف 2025-1-2630	الأنابيب والوصلات المصنعة من البولي إيثيلين عالي الكثافة (HDPE) لأنظمة الصرف ومصارف مياه الأمطار داخل المباني - الجزء 1: المتطلبات	ISO 8770:2003	م ف 2011-2630	23
.100	م ف 2025-2-2630	الأنابيب والوصلات المصنعة من البولي إيثيلين عالي الكثافة (HDPE) لأنظمة الصرف ومصارف مياه الأمطار داخل المباني - الجزء 2: تعليمات التركيب	-		33
.101	م ف 2025-2788	المنتجات البترولية - تحديد نهايات الأكسدة في الوقود المقطر الوسطي	ISO 12205:1995	م ف 2019-2788	33
.102	م ف 2025-2840	المنتجات البترولية - تقدير خصائص الخبط لوقود الطيران والمحركات - طريقة المحرك	ISO 5163:2014	م ف 2012-2840	76



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
103.	م ف 2025-2841	المنتجات البترولية - تقدير خصائص الخليط لوقود المحركات - طريقة البحث	ISO 5164:2014	م ف 2012-2841	63
104.	م ف 2025-2851	منتجات من مصادر بترولية وصناعية وممتدة - الوقود (الفئة ف) - (F) مواصفات الوقود البحري	ISO 8217:2024	م ف 2012-2851	99
105.	م ف 2025-2855	أنظمة قياس البترول - القياس الحجمي للسوائل اللزجة ومرتفعة الحرارة	ISO 9200:2024	م ف 2012-2855	63
106.	م ف 2025-1-2864	الغاز الطبيعي - حساب الخصائص الترموديناميكية - الجزء 1: خصائص الحالة الغازية من حيث تطبيقات النقل والتوزيع	ISO 20765-1:2005	م ف 2012-2864	99
107.	م ف 2025-1-2866	الوقود الهيدروكربوني المبرد والوقود الغازي المسال غير النفطي - المتطلبات العامة لأجهزة القياس الأوتوماتيكية للخرانات - الجزء 1: أجهزة القياس الأوتوماتيكية للخرانات الخاصة بالغاز الطبيعي المسال على متن الناقلات البحرية ووحدات التخزين العائمة	ISO 18132-1:2011	م ف 2012-2866	63
108.	م ف 2025-2-2866	السوائل الهيدروكربونية الخفيفة المبردة - المتطلبات العامة لأجهزة قياس المستوى الأتوماتيكية - الجزء 2: أجهزة القياس في الخرانات الشاطئية من النوع المبرد	ISO 18132-2:2008	م ف 2012-2866	33
109.	م ف 2025-3-2866	الوقود الهيدروكربوني المبرد والوقود الغازي المسال غير النفطي - المتطلبات العامة لأجهزة القياس الأوتوماتيكية للخرانات - الجزء 3: أجهزة القياس الأوتوماتيكية للخرانات الخاصة بغاز البترول المسال والغازات الكيميائية المسالة على متن الناقلات البحرية ووحدات التخزين العائمة	ISO 18132-3:2011	م ف 2012-2866	63
110.	م ف 2025-2868	مصنوعات المواد الصلبة البيئية - تحديد ثنائي الفينيل متعدد الكلور (PCB) بواسطة كروماتوغرافيا الغاز - الكشف الانتقائي بالكتلة (GC-MS) أو الكشف بالانكشاف الإلكتروني (GC-ECD)	ISO 18475:2023	م ف 2015-3138 م ف 2015-3150	99
111.	م ف 2025-2869	جودة التربة - تحديد المبيدات العضوية الكلورية باستخدام كروماتوغرافيا الغاز مع الكشف الانتقائي بالكتلة (GC-MS) وكروماتوغرافيا الغاز مع الكشف بالانكشاف الإلكتروني (GC-ECD)	ISO 23646:2022	م ف 2015-3138	88
112.	م ف 2025-2870	التربة، والنفايات الحيوية المعالجة، والحماة، والنفايات - هضم أجزاء العناصر القابلة للذوبان في الماء الملكي	ISO 54321:2020	م ف 2015-3145	99
113.	م ف 2025-2873	الصناعات البترولية والغاز الطبيعي - الصيغ والحسابات لخصائص أنابيب التغليف، وأنابيب الإنتاج، وأنابيب الحفر، وأنابيب الخطوط المستخدمة كأنابيب تغليف أو إنتاج	ISO/TR 10400:2018	م ف 2012-2873	400
114.	م ف 2025-2876	الصناعات البترولية والغاز الطبيعي - خطوات اختبار توصيلات الغلاف والأنابيب	ISO 13679:2019	م ف 2012-2876	23
115.	م ف 2025-2877	صناعات النفط والغاز بما فيها الطاقة منخفضة الكربون - أنظمة خطوط النقل - صعومات النقل	ISO 14313:2025	م ف 2012-2877	12
116.	م ف 2025-1-2879	الصناعات البترولية والغاز الطبيعي - سوائل ومواد الانتهاء - الجزء 1: قياس خواص اللزوجة لسوائل الانتهاء	ISO 13503-1:2011	م ف 2012-2879	63
117.	م ف 2025-2880	صناعات البترول والبتروكيماويات والغاز الطبيعي - المبادلات الحرارية ذات الغلاف والأنبوب	ISO 16812:2019	م ف 2012-2880	12
118.	م ف 2025-2881	الصناعات البترولية والبتروكيماويات والغاز الطبيعي - أنظمة تخفيف وتبريد الضغط	ISO 23251:2019	م ف 2012-2881	23
119.	م ف 2025-2882	صناعات البترول والغاز الطبيعي - الأنابيب الفولاذية لأنظمة النقل عبر خطوط الأنابيب	ISO 3183:2019	م ف 2012-2882	63
120.	م ف 2025-2946	المنتجات البترولية السائلة - إسترز الميثيل للأحماض الدهنية (FAME) للاستخدام في محركات الديزل وتطبيقات التدفئة - المتطلبات وطرق الاختبار	EN 14214:2012 Amd 2:2019	م ف 2014-2946	63



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
121.	م ف 2025-3061	جودة التربة - تحديد النتروجين الكلي - طريقة كبلدال المعدلة	ISO 11261:1995	م ف 2014-3061	23
122.	م ف 2025-3069	فاكهة الدوريان	-	-	23
123.	م ف 2025-3070	فاكهة جوز الجندم (المنجستين)	-	-	23
124.	م ف 2025-3072	البابايا	-	-	23
125.	م ف 2025-3074	التين الشوكي	-	-	23
126.	م ف 2025-3084	جودة التربة - تحديد الزئبق - مطيافية الفلورة الذرية بالبخار البارد (CVAFS)	ISO/TS 16727:2013	م ف 2015-3084	23
127.	م ف 2025-3085	جودة التربة - تحديد الهيدروكربونات العطرية متعددة الحلقات (PAH) طريقة الكروماتوغرافيا الغاز مع الكشف بمطيافية الكتلة (GC-MS)	ISO 18287:2006	م ف 2015-3085	51
128.	م ف 2025-3087	مصفوفات المواد الصلبة البيئية - تحديد العناصر باستخدام مطيافية الانبعاث البصري البلازمي المقترن بالحث (ICP-OES)	ISO 22036:2024	م ف 2015-3087	76
129.	م ف 2025-3144	التربة والنفثات - إرشادات حول اختبار وتطبيق طرق التحليل الاستكشافي شبه الكلي	ISO 12404:2021	م ف 2015-3144	63
130.	م ف 2025-1-3158	جودة التربة: الإذابة لتحديد المحتوى الكلي للعناصر - الجزء الأول: الإذابة بحمض الهيدروفلوريك وحمض البيركوريك	ISO 14869-1:2001	م ف 2015-1-3158	23
131.	م ف 2025-2-3158	جودة التربة - الإذابة لتحديد المحتوى الكلي للعناصر - الجزء الثاني: الإذابة بالانصهار القلوي	ISO 14869-2:2002	م ف 2015-2-3158	23
132.	م ف 2025-3165	جودة التربة - كروماتوغرافيا الغاز لتحديد محتوى الهيدروكربونات العطرية المتطايرة، النفثالين والهيدروكربونات المهلجنة المتطايرة - طريقة التحرير والحجز بالانتزاز الحراري	ISO 15009:2016	م ف 2015-3165	63
133.	م ف 2025-3167	جودة التربة - هضم العناصر القابلة للذوبان في حمض النيتريك	ISO 16729:2013	م ف 2015-3167	33
134.	م ف 2025-3168	جودة التربة - تحديد الزئبق في مستخلصات التربة بالماء الملكي باستخدام مطيافية الامتصاص الذري بالبخار البارد أو مطيافية الفلورة الذرية بالبخار البارد	ISO 16772:2004	م ف 2015-3168	33
135.	م ف 2025-3175	جودة التربة - تحديد السيانيد الكلي والسيانيد سهل التحرر - طريقة التحليل بالتدفق المستمر	ISO 17380:2013	م ف 2015-3175	51
136.	م ف 2025-3280	المختبرات الطبية - إرشادات حول تطبيق المواصفة الفلسطينية 3272 في علم الأمراض التشريحي	ISO /TS 23824:2024	-	76
137.	م ف 2025-3304	المنبئات - أنظمة الطلاء الكهربي	ISO 4042:2022	م ف 2017-3304	140
138.	م ف 2025-3312	منظف سائل للسجاد	-	-	12
139.	م ف 2025-3314	منظف المنسوجات الملونة	-	-	12
140.	م ف 2025-3315	المواد الفعالة سطحياً - مساحيق الغسيل - تحديد المحتوى الكلي من البورون - الطريقة المعيارية	ISO 6835:1981	-	12
141.	م ف 2025-3316	المنظفات الكيميائية - الكريم الكاشط	-	-	12
142.	م ف 2025-3317	الطرق القياسية للاختبار وأخذ العينات والتحليل الكيميائي للمبيضات المحتوية على الكور	ASTM D2022:1989	-	33
143.	م ف 2025-3318	المنظفات - المسحوق الكاشط	-	-	12



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
144.	م ف 2025-3319	المنظفات - شامبو السيارات	-	-	12
145.	م ف 2025-3320	المنظفات الكيميائية - مزبل التمسك في المراحيض	-	-	12
146.	م ف 2025-3322	المنظفات الصناعية في صورة معجون للملابس	-	-	23
147.	م ف 2025-3323	المنظفات - مزبل البقع الدهنية للملابس والمنسوجات	-	-	12
148.	م ف 2025-3638	أسطوانات الغاز الطبي الصغيرة - وصلات صمام من نوع نير ذات مؤشر النبوس	ISO 407:2023	م ف 2018-3638	63
149.	م ف 2025-2-3640	معدات التخدير والتنفس - الوصلات المخروطية - الجزء 2: الوصلات المسننة الحاملة للأوزان	ISO 5356-2:2012 Amd 1:2019	م ف 2018-2-3640	23
150.	م ف 2025-3681	أنظمة التخدير الاستنشاقية - أنظمة التخدير بالسحب	ISO 18835:2015	م ف 2018-3681	63
151.	م ف 2025-3685	معدات التخدير والتنفس - مقاييس ذروة التدفق الزفيري لتقييم وظائف الرئة لدى البشر الذين يتنفسون تلقائياً	ISO 23747:2015	م ف 2018-3685	76
152.	م ف 2025-3686	معدات التخدير والتنفس - أنظمة الرذاذ ومكوناتها	ISO 27427:2023	م ف 2018-3686	88
153.	م ف 2025-3692	معدات التخدير والتنفس - مقاييس التنفس المخصصة لقياس أحجام الزفير القسري الزمئي لدى البشر	ISO 26782:2009 Cor 1:2009	م ف 2018-3692	76
154.	م ف 2025-3693	معدات التخدير والتنفس - الوسم التي يضعها المستخدم على المحاقن المحتوية على العقاقير المستخدمة أثناء التخدير - الألوان، التصميم والأداء	ISO 26825:2020	م ف 2018-3693	33
155.	م ف 2025-3720	طريقة تقييم خصائص الشد للمواد المعدنية فائقة اللدانة	ISO 20032:2013	م ف 2010-3720	33
156.	م ف 2025-3739	المعلومات الصحية - النموذج البياني المفاهيمي للأعياب الطبية الصينية	ISO/TS 5569:2023	-	33
157.	م ف 2025-3740	المعلوماتية الصحية - الطب الصيني التقليدي - وسم البيانات الوصفية لمعلومات العينات البيولوجية البشرية	ISO/TS 5568:2022	-	33
158.	م ف 2025-3741	المعلوماتية الصحية - نمط خدمة الرعاية الصحية عبر الإنترنت	ISO/TS 5788:2024	-	33
159.	م ف 2025-3742	المعلوماتية الصحية - بنية شبكة خدمة الرعاية الصحية عبر الإنترنت	ISO/TS 5777:2024	-	42
160.	م ف 2025-3-1-3757	أجهزة الطهي المنزلية التي تعمل بالغاز - الجزء 1-3: السلامة - الأجهزة المزودة بسطح تسخين من الزجاج السيراميكي	EN 30-1-3:2003 Amd 1:2006	م ف 1999-358	51
161.	م ف 2025-3758	مواصفات الأجهزة المخصصة للغاز البترولي المسال - سخانات الباحات على شكل مظلة - سخانات مشعة بدون مدخنة للاستخدام في الهواء الطلق أو في المناطق جيدة التهوية	EN 14543:2017	م ف 1999-360	111
162.	م ف 2025-3759	مواصفات الأجهزة المخصصة للغاز البترولي المسال - الشوئات (الباريكيو) المخصصة للاستخدام في الهواء الطلق، بما فيها الشوئات الملامسة (التوستر)	EN 498:2012	م ف 1999-360	140
163.	م ف 2025-3761	مواصفات الأجهزة المخصصة للغاز البترولي المسال - الأجهزة المحمولة العاملة بضغط بخار الغاز البترولي المسال	EN 521:2019 Cor :2019	م ف 1999-360	155
164.	م ف 2025-3762	مواصفات الأجهزة المخصصة للغاز البترولي المسال - المواقد المستقلة، بما فيها تلك التي تتضمن شواية للاستخدام الخارجي	EN 484:2019 Cor :2020	م ف 1999-360	140
165.	م ف 2025-3763	السلامة من الحريق - المقدرات	ISO 13943:2023	-	155



رقم	م ف	عنوان المواصفة	المواصفة المتبناه	حلت محل م ف	السعر
166.	م ف 2025-14-3830	الكراسي المتحركة - الجزء 14: أنظمة الطاقة والتحكم للكراسي المتحركة الكهربائية والدراجات الكهربائية - المتطلبات وطرق الاختبار	ISO 7176-14:2022 Amd 1:2025	م ف 2019-14-3830	155
167.	م ف 2025-15-3830	الكراسي المتحركة - الجزء 15: متطلبات الكشف عن المعلومات والتوثيق والوسم	ISO 7176-15:1996	م ف 2019-15-3830	33
168.	م ف 2025-3886	المنتجات المساعدة - المتطلبات العامة وطرق الاختبار	ISO 21856:2022	م ف 2019-3886	126
169.	م ف 2025-1-3942	الفحوصات التشخيصية الجزيئية المخبرية - محددات إجراءات ما قبل الفحص للنسيج المجمد- الجزء 1: الحمض النووي (RNA) المعزول	ISO 20184-1:2018	م ف 2020-1-3942	51
170.	م ف 2025-2-3942	الفحوصات التشخيصية الجزيئية المخبرية - محددات إجراءات ما قبل الفحص للنسيج المجمد- الجزء 2: البروتينات المعزولة	ISO 20184-2:2018	م ف 2020-2-3942	51
171.	م ف 2025-3952	المواد المعدنية الملبدة، باستثناء المعادن الصلبة - عينات اختبار الشد	ISO 2740:2023	م ف 2019-3952	33
172.	م ف 2025-2-4116	الطلاء المعدنية - طرق الاختبار للطلاء المترسية كهربائياً من الذهب وسبائك الذهب - الجزء 2: اختبارات بيئية بغاز متدفق مختلط (MFG)	ISO 4524-2:2000	م ف 2019-4116	88
173.	م ف 2025-4124	الحليب - تعداد البكتيريا - بروتوكول تقييم الطرق البديلة	ISO 16297:2020	م ف 2019-4124	42
174.	م ف 2025-4-4300	جهاز حجمي يعمل بالمكبس - الجزء 4: الفخفقات	ISO 8655-4:2022	-	23
175.	م ف 2025-5-4300	جهاز حجمي يعمل بالمكبس - الجزء 5: المورعات	ISO 8655-5:2022	-	33
176.	م ف 2025-6-4300	جهاز حجمي يعمل بالمكبس - الجزء 6: إجراء القياس المرجعي الوزني لتحديد الحجم	ISO 8655-6:2022	-	33
177.	م ف 2025-7-4300	جهاز حجمي يعمل بالمكبس - الجزء 7: إجراءات القياس البديلة لتحديد الحجم	ISO 8655-7:2022 Amd 1:2024	-	126
178.	م ف 2025-8-4300	جهاز حجمي يعمل بالمكبس - الجزء 8: إجراء القياس المرجعي الضوئي لتحديد الحجم	ISO 8655-8:2022	-	51
179.	م ف 2025-9-4300	جهاز حجمي يعمل بالمكبس - الجزء 9: محاقن مخبرية دقيقة تعمل يدوياً	ISO 8655-9:2022	-	33
180.	م ف 2025-10-4300	جهاز حجمي يعمل بالمكبس - الجزء 10: إرشادات المستخدم ومتطلبات الكفاءة والتدريب وملاءمة جهاز حجمي يعمل بالمكبس (POVA)	ISO 8655-10:2024	-	63
181.	م ف 2025-4304	الفحص الأساسي للسائل المنوي - المحددات وطرق الفحص	ISO 23162:2021	-	88
182.	م ف 2025-4644	طرق اختبار الأحتية وموادها - اختبار الأحتية الكاملة - تحديد قوة تجميعات تثبيت الأزيام	BS 5131-5.11:1981	-	42
183.	م ف 2025-15190	المختبرات الطبية - متطلبات السلامة	ISO 15190:2020	-	169

عرفات عصفور
رئيس مجلس الإدارة
وزير الصناعة

