

## قرار بأحكام المواصفات والمقاييس الفلسطينية "اعتماد مواصفات" رقم (7) لسنة 2023م صادر عن مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس

بموجب قرار مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس رقم (2023/31)، 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 2024/01/02م، اعتماد المواصفات المذكورة في الجدول (أ) المرفق مواصفات فلسطينية اعتباراً من تاريخه.

### جدول (أ)

الرقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكل
1.	2024-16	حيوب البُن المحمص الكاملة والمجروشة والمطحونة	1997-16	2024-1-2	23
2.	2024-20	القهوة سريعة الذوبان	1997-20	2024-1-2	23
3.	2024-29-2-192	الأجهزة الكهربائية المنزلية والأجهزة المماثلة لها - السلامة - الجزء 2-29: المتطلبات الخاصة بشواحن البطاريات	-	2024-1-2	88
4.	2024-203	الخيز	1997-203	2024-1-2	23
5.	2024-249	قمر الدين	1997-249	2024-1-2	23
6.	2024-376	الجلايات الكهربائية المنزلية - طرق قياس الأداء	2016-2-376	2024-1-2	290
7.	2024-6-632	مستحضرات التجميل - كريم الحلاقة	2005-6-632	2024-1-2	12
8.	2024-16-632	مستحضرات التجميل - رغوة الحلاقة	2010-16-632	2024-1-2	12
9.	2024-1-709	الأثاث - طاولات وكراسي معدة للمؤسسات التعليمية - الجزء (1): الأبعاد الوظيفية	2012-1-709	2024-1-2	155
10.	2024-2-709	الأثاث - طاولات وكراسي معدة للمؤسسات التعليمية - الجزء (2): متطلبات السلامة وطرق الاختبار	2012-2-709	2024-1-2	63
11.	2024-759	البسبورة	2003-759 2013-3002 2014-3003	2024-1-2	23
12.	2024-7-760	مستحضرات التجميل - طرق فحص رغوة وكريم الحلاقة	2010-7-760	2024-1-2	23
13.	2024-1-852	وحدات الأبواب المقاومة للنفار ووحدات الأبواب المقاومة للدخان - الجزء 1: الأبواب المتأرجحة المقاومة للنفار	2007-1-852	2024-1-2	76
14.	2024-1-853	اختبارات مقاومة الحريق - وحدات الأبواب والغالقات - الجزء 1: أبواب الحريق	2006-1-853	2024-1-2	126
15.	2024-11-938	فحوصات الكوابل الكهربائية تحت ظروف الحريق - تكاملية الدائرة - الجزء (11): الأجهزة - حرق فقط عند درجة حرارة لهب 750 درجة مئوية على الأقل	2010-11-938	2024-1-2	88
16.	2024-21-938	فحوصات الكوابل الكهربائية تحت ظروف الحريق - تكاملية الدائرة - الجزء (21): الإجراءات والمتطلبات - كوابل بجهد مقنن حتى 1(0.6 كلفولت	2010-21-938	2024-1-2	51

الرقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكال
17.	2024-23-938	فحوصات الكوابل الكهربائية تحت ظروف الحريق - تكاملية الدائرة - الجزء (23): الإجراءات والمتطلبات - الكوابل الكهربائية للبيانات	2010-23-938	2024-1-2	51
18.	2024-25-938	فحوصات الكوابل الكهربائية تحت ظروف الحريق - تكاملية الدائرة - الجزء (25): كوابل الألياف البصرية	2010-25-938	2024-1-2	42
19.	2024-1021	الكرز	2010-1021	2024-1-2	23
20.	2024-1031	اللحوم منزوعة العظم ميكانيكياً والمعده لغايات التصنيع	2013-1031	2024-1-2	23
21.	2024-1128	البن الأخضر - تقدير المحتوى المائي - الطريقة المرجعية الأساسية	2010-1128	2024-1-2	23
22.	2024-1144	الزيوت والدهون الحيوانية والنباتية - تحديد نسبة الهيدروكربونات المهلجنة منخفضة الغليان في الزيوت القابلة للأكل	2010-1144	2024-1-2	33
23.	2024-1146	الجبن ومنتجات الجبن المطبوخ - تحديد المحتوى من الدهون - طريقة جرافيميتريك	2010-1146	2024-1-2	33
24.	2024-1408	أغطية الأرضية النسيجية - تحديد فقدان في السماكة تحت تأثير حمل متحرك	2010-1408	2024-1-2	23
25.	2024-1413	أغطية الأرضية النسيجية - تحديد المقاومة الكهربائية	2010-1413 2010-2018	2024-1-2	23
26.	2024-1416	أغطية الأرضية النسيجية - تحديد مقاومة الانسلاخ	2010-1416	2024-1-2	12
27.	2024-1420	أغطية الأرضية النسيجية - تحديد فقدان الكتلة، ترابط الألياف وتغير مظهر حافة الدرج باستخدام جهاز ليسون	2010-1420	2024-1-2	42
28.	2024-1421	أغطية الأرضية النسيجية - دليل التركيب والاستخدام على السلالم	2010-1421	2024-1-2	33
29.	2024-1424	أغطية الأرضية النسيجية أو الرقائعية - تقييم الميل للكهرباء الساكنة - اختبار المشي	2010-1424 2010-2029	2024-1-2	33
30.	2024-2-1430	أغطية الأرضية النسيجية - اختبارات التلوين المخبري - جزء (2): اختبار اليرميل	2010-2-1430	2024-1-2	51
31.	2024-1431	أغطية الأرضية النسيجية - المصطلحات	2010-1431	2024-1-2	126
32.	2024-1435	أغطية الأرضية النسيجية - تقييم التغير في المظهر	2016-1435	2024-1-2	23
33.	2024-1705	الأحماض الدهنية الصنوبرية المستخدمة في الدهانات والورنيشات - طرق الاختبار وقيم السمات	2010-1705	2024-1-2	23
34.	2024-1706	الدهانات والورنيشات - تحديد العمر الافتراضي لأنظمة الطلاء متعددة المكونات - إعداد وأقلمة العينات وإرشادات الاختبار	2010-1706	2024-1-2	23
35.	2024-1-1707	الدهانات والورنيشات - تقدير المحتوى من المركبات العضوية المتطايرة (VOC) وأو المركبات العضوية شبه المتطايرة (SVOC) - الجزء 1: طريقة الفرق	2010-1-1707	2024-1-2	23
36.	2024-2-1707	الدهانات والورنيشات - تقدير المحتوى من المركبات العضوية المتطايرة (VOC) وأو المركبات العضوية شبه المتطايرة (SVOC) - الجزء 2: طريقة جهاز الكروماتوغرافي الغازي	2010-2-1707	2024-1-2	99



الرقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكل
37	2024-1-1708	دهانات والورنيشات - تحديد مقاومة ظروف التآكل الدورية - الجزء 1: مبللة (ضباب ملحي) / جافة / رطبة	2010-1-1708	2024-1-2	42
38	2024-2-1708	دهانات والورنيشات - تحديد مقاومة ظروف التآكل الدورية - الجزء 2: مبللة (ضباب ملحي) / جافة / رطبة / تعرض لاشعة فوق بنفسجية	2010-2-1708	2024-1-2	33
39	2024-1-1710	دهانات والورنيشات - تحديد معدل تحرر المبيدات الحيوية من الدهانات المانعة للتكتل - الجزء 1: الطريقة العامة لاستخلاص المبيدات الحيوية	2010-1-1710	2024-1-2	33
40	2024-2-1710	دهانات والورنيشات - تحديد معدل تحرر المبيدات الحيوية من الدهانات المانعة للتكتل - الجزء 2: تحديد تركيز أيون النحاس في المستخلص وحساب معدل التحرر	2010-2-1710	2024-1-2	33
41	2024-1783	ملابس الحماية لرجال الإطفاء - طرق الفحص المخبرية ومتطلبات الأداء لملابس مكافحة حرائق البراري	2010-1783	2024-1-2	51
42	2024-1784	ملابس الحماية لرجال الإطفاء - طرق اختبار ومتطلبات الملابس العاكسة لمكافحة الحرائق في الظروف الخاصة	2010-1784	2024-1-2	76
43	2024-2-1792	تسمية مقاسات الملابس - الجزء (2): مؤشرات البعد الابتدائية والثانوية	2010-1793	2024-1-2	63
44	2024-1798	تسمية مقاسات الملابس - الجوارب البنطالية	2010-1798	2024-1-2	33
45	2024-1-1856	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء (1): ثبات اللون أمام الفلكنة - الهواء الحار	2010-1856	2024-1-2	12
46	2024-2-1856	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء (2): ثبات اللون أمام الفلكنة - أحادي كلوريد الكبريت	2010-1857	2024-1-2	12
47	2024-3-1856	المنسوجات - اختبارات ثبات اللون - الجزء (3): ثبات اللون أمام الفلكنة - البخار المنبعث	2010-1858	2024-1-2	12
48	2024-2043	مركز اللائي المطاطي الطبيعي - تحديد عدد KOH	2010-2043	2024-1-2	33
49	2024-2044	المكونات الداخلة في تركيب المطاط - أسود الكربون - تحديد رقم امتصاص اليود	2010-2044	2024-1-2	42
50	2024-2045	المكونات الداخلة في تركيب المطاط - أسود الكربون (المكوز) - تحديد كثافة السكب	2010-2045	2024-1-2	12
51	2024-2046	الأقمشة المغطاة بالمطاط أو باللدائن - اختبارات التعتيق المعجلة	2010-2046	2024-1-2	23
52	2024-2047	المكونات الداخلة في تركيب المطاط - أسود الكربون (المكوز) - تحديد المحتوى من المواد الدقيقة	2010-2047	2024-1-2	12
53	2024-2048	المطاط واللاتيات - التسمية	2010-2048	2024-1-2	23
54	2024-2049	المطاط الطبيعي الخام ولثي المطاط الطبيعي - تحديد المحتوى من التيروجين	2010-2049	2024-1-2	63
55	2024-2050	المطاط الطبيعي الخام والمطاط الصناعي الخام - أخذ العينات وإجراءات تحضيرية إضافية	2010-2050	2024-1-2	23
56	2024-2051	المطاط الطبيعي الخام - إرشادات للمواصفات الفنية للمطاط الطبيعي (TSR)	2010-2051	2024-1-2	23



الرقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكال
.57	2024-2054	لثي المطاط الصناعي - تحضير عديد الجزيئات الجاف	2010-2054	2024-1-2	23
.58	2024-2064	المطاط واللدائن - مشتقات عديدة الجزيئات واللائيات المطاطية - تحديد درجة الحموضة	2010-2064	2024-1-2	33
.59	2024-2069	اللثي والمطاط - تحديد المحتوى الإجمالي من المواد الصلبة	2010-2069	2024-1-2	33
.60	2024-2070	مركز اللثي المطاطي الطبيعي - تحديد المحتوى من المطاط الجاف	2010-2070	2024-1-2	23
.61	2024-2074	اللثي المطاطي الخام الطبيعي - تحديد المحتوى من الحديد - طريقة القياس الضوئي لـ 10.1 - فينانثرولين	2010-2074	2024-1-2	12
.62	2024-2075	مركز اللثي المطاطي الطبيعي - تحديد المحتوى من حامض البوريك	2010-2075	2024-1-2	12
.63	2024-2082	المكونات الداخلة في تركيب المطاط - إجراءات أخذ العينات من شحنة لأسود الكربون	2010-2082	2024-1-2	12
.64	2024-2084	المطاط - تقييم أسود الكربون و تشتت أسود الكربون/السليكا - طرق المقارنة السريعة	2010-2084	2024-1-2	76
.65	2024-2088	المطاط - اللثي عديد الكلوروبرين - تحديد القلوية	2010-2088	2024-1-2	23
.66	2024-2091	المطاط - تحديد المحتوى من أسود الكربون - طرق التحلل الحراري والكيميائي	2010-2091	2024-1-2	33
.67	2024-2096	المطاط - تحديد خصائص الاحتكاك	2010-2096	2024-1-2	63
.68	2024-2098	المطاط والمضافات المطاطية - تحديد المحتوى الإجمالي من النتروجين باستخدام محلل تلقائي	2010-2098	2024-1-2	23
.69	2024-2105	مطاط النايتريل المهدرج الخام (HNBR) - تحديد عدم التشبع المتبقي باستخدام قيمة اليود	2010-2105	2024-1-2	23
.70	2024-2106	المطاط المفلكن او الملدن حراريا - تحديد معامل القص والالتصاق بالصقائح الصلبة - طرق القص الرباعي	2010-2106	2024-1-2	33
.71	2024-2113	مركز اللثي المطاطي الطبيعي - تحديد المحتوى من الوحل	2010-2113	2024-1-2	23
.72	2024-2146	مركز اللثي المطاطي الطبيعي - تحديد الاستقرار الميكانيكي	2010-2146	2024-1-2	23
.73	2024-2177	مركز اللثي المطاطي الطبيعي - تحديد عدد الأحماض الدهنية المتطايرة	2010-2177	2024-1-2	23
.74	2024-2203	المطاط واللثي الطبيعي - تحديد المحتوى من المنغنيز، طرق القياس الضوئي باستخدام بيرويدات الصوديوم	2010-2203	2024-1-2	33
.75	2024-2247	العزل الحراري - تحديد خصائص الانتقال الحراري في الحالة الثابتة - الصندوق الساخن المحي والمعايير	2016-2247	2024-1-2	63
.76	2024-2703	اللثي الطبيعي - تحديد المحتوى من الكتلة المنخثرة (المتبقيات على المنخل)	2010-2703	2024-1-2	23
.77	2024-2794	المنتجات البترولية - تحديد محتوى النيكل والفاناديوم - بطريقة طول موجة الأشعة السينية المتألنة المشتتة الطيفية	2012-2794	2024-1-2	33
.78	2024-2795	المنتجات البترولية - تحديد متوسط المحتوى الجزيئي لوقود متوسط التقطير - طريقة الترشيح بالمختبر	2012-2795	2024-1-2	33
.79	2024-2796	المنتجات البترولية - تحديد نقطة التجمد لوقود الطائرات	2012-2796	2024-1-2	33



الرقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكال
.80	2024-2798	المنتجات البترولية - تحديد الماء والرواسب في زبوت الوقود المتبقية - طريقة الطرد المركزي	2012-2798	2024-1-2	42
.81	2024-2799	المنتجات البترولية - تحديد رقم البرومين من ناتج التقطير الأوليفانات الأليفاتية - طريقة القياس الكهربائي	2012-2799	2024-1-2	42
.82	2024-1-3270	الأجهزة الطبية - الجزء 1: تطبيق هندسة قابلية الاستخدام على الأجهزة الطبية	2016-3270	2024-1-2	290
.83	2024-7-3570	الوصلات ذات التجويف الصغير للسوائل والغازات في تطبيقات الرعاية الصحية - الجزء 7: الوصلات المستخدمة في التطبيقات داخل الأوعية الدموية أو تحت الجلد	2018-3570 2015-3090 2015-3091	2024-1-2	111
.84	2024-3571	الركام المستخدم في المعالجة الأحادية او المتعددة للأسطح الإسفلتية	2017-3571	2024-1-2	12
.85	2024-3-3-4095	التوافق الكهرومغناطيسي - الجزء 3-3: الحدود - الحدود لتغيرات الجهد وتقلبات الجهد وتدبب الإنارة في أنظمة الجهد المنخفض للمعدات ذات تيار أقل من أو يساوي 16 أمبير لكل طور والتي لا تخضع للتوصيل المشروط.	جديدة	2024-1-2	88
.86	2024-4437	خُود السلامة للاستخدام الصناعي	جديدة	2024-1-2	76
.87	2024-4546	مستحضرات التجميل - مبادئ توجيهية حول فحص الثباتية للمستحضرات التجميل	جديدة	2024-1-2	42
.88	2024-4547	مستحضرات التجميل - حساب الفهارس العضوية للهيدرولات - معلومات تكميلية للمواصفة 4365 جزء 2	جديدة	2024-1-2	12
.89	2024-1-4593	الأثاث - الأسرة ذات الطوابق والأسرة العالية - جزء (1): متطلبات السلامة والقوة والمتانة	جديدة	2024-1-2	42
.90	2024-4595	ملابس الحماية لرجال الإطفاء - متطلبات الأداء للملابس الحماية لأنشطة مكافحة الحرائق	جديدة	2024-1-2	111
.91	2024-4596	ملابس الحماية لرجال الإطفاء - متطلبات الأداء للملابس الحماية للإنقاذ الفني	جديدة	2024-1-2	76
.92	2024-4597	خُود لمكافحة الحرائق في المباني والمنشآت الأخرى	جديدة	2024-1-2	99
.93	2024-4598	خود رجال الاطفاء - خود للإنقاذ الفني	جديدة	2024-1-2	63
.94	2024-4599	خود رجال الاطفاء - خود لمكافحة حرائق البراري	جديدة	2024-1-2	63
.95	2024-4600	ملابس الحماية لرجال الإطفاء - المتطلبات وطرق الاختبار لاغطية الوجه المقاومة للنار لرجال الاطفاء	جديدة	2024-1-2	51
.96	2024-4601	القفاذات الواقية لرجال الاطفاء	جديدة	2024-1-2	33
.97	2024-4602	العمل تحت الجهد الكهربائي العي - واقيات العين والوجه والرأس من تأثيرات القوس الكهربائي - متطلبات الأداء وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	111
.98	2024-4603	العمل تحت الجهد الكهربائي العي - الحُصُر العازلة للكهرباء	جديدة	2024-1-2	76
.99	2024-4604	العمل تحت الجهد الكهربائي العي - الاغطية العازلة للكهرباء	جديدة	2024-1-2	99
.100	2024-1-4605	تعقيم منتجات الرعاية الصحية - الإشعاع - جزء 1: متطلبات التعقيم للأجهزة الطبية والتثبيت والضيظ الاعتيادي في عملية التعقيم للأجهزة الطبية	جديدة	2024-1-2	99



الرقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكال
.101	2024-2-4605	تعقيم منتجات الرعاية الصحية - الإشعاع - جزء 2: تحديد جرعة التعقيم	جديدة	2024-1-2	155
.102	2024-3-4605	تعقيم منتجات الرعاية الصحية - الإشعاع - جزء 3: مبادئ توجيهية لجوانب قياس الجرعات للتطوير والتحقق والمراقبة المستمرة	جديدة	2024-1-2	99
.103	2024-4606	تعقيم منتجات الرعاية الصحية - عوامل التعقيم الكيميائي السائلة للأجهزة الطبية التي تستخدم مرة واحدة باستخدام الأنسجة الحيوانية ومشتقاتها - المتطلبات للخصائص والتطوير والتثبيت والضبط الاعتيادي في عملية التعقيم للأجهزة الطبية	جديدة	2024-1-2	99
.104	2024-4607	تعقيم منتجات الرعاية الصحية - أكسيد الإيثيلين - متطلبات التطوير والتثبيت والضبط الاعتيادي في عملية التعقيم للأجهزة الطبية	جديدة	2024-1-2	169
.105	2024-1-4608	معالجة منتجات الرعاية الصحية - المعلومات التي يجب تقديمها من قبل الصانع للأجهزة الطبية لإنتاج الأجهزة الطبية - جزء 1: الأجهزة الطبية الحرجة وشبه الحرجة	جديدة	2024-1-2	63
.106	2024-2-4612	تعقيم منتجات الرعاية الصحية - الطرق الميكروبيولوجية - جزء 2: فحوصات القدرة التعقيمية المنفذة في التعرف والتثبيت والحفاظ على عملية التعقيم	جديدة	2024-1-2	42
.107	2024-6-4613	المعالجة المعقمة للرعاية الصحية - جزء 6: أنظمة العزل	جديدة	2024-1-2	63
.108	2024-4614	الحماية الشخصية - معدات حماية العين والوجه أثناء عمليات اللحام والعمليات المماثلة	جديدة	2024-1-2	33
.109	2024-4615	خود لراكبي الدراجات الهوائية ومستخدمي ألواح التزلج وأحذية التزلج ذات العجلات	جديدة	2024-1-2	63
.110	2024-2-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائياً - الجزء 2: غلاف التعقيم - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	63
.111	2024-3-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائياً - الجزء 3: الورق المستخدم في صناعة الأكياس الورقية (المحددة في م ف 4616 جزء 4) وفي صناعة الحافظات واللفائف (المحددة في م ف 4616 جزء 5) - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	51
.112	2024-4-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائياً - الجزء 4: الأكياس الورقية - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	42
.113	2024-5-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائياً - الجزء 5: الحافظات والبكرات القابلة للغلق، المكونة من مواد مسامية وشريط بلاستيكي - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	51
.114	2024-6-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائياً - الجزء 6: ورق لعمليات التعقيم بدرجة حرارة منخفضة - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	51
.115	2024-7-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائياً - الجزء 7: ورق مغفل - المتطلبات وطرق الاختبار لعمليات التعقيم بدرجة حرارة منخفضة - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	63



الرقم	م ف	عنوان المواصفة	حلت محل م ف	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكيل
116	2024-8-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائيا - الجزء 8: حاويات التعقيم القابلة لإعادة الاستخدام في معقمات البخار التي تتوافق مع متطلبات EN 285 - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	63
117	2024-9-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائيا - الجزء 9: مواد غير مغطاة وغير منسوجة من البولي أوليفينات - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	33
118	2024-10-4616	التغليف المعد للأجهزة الطبية المعقمة نهائيا - الجزء 10: مواد مغلقة بلاصق وغير منسوجة من البولي أوليفينات - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	42
119	2024-4618	المواد الفعالة سطوحيا - الماء المستخدم كمذيب للفحوصات - المواصفات الفنية وطرق الفحص	جديدة	2024-1-2	23
120	2024-4619	المواد الفعالة سطوحيا والمنظفات - طرق تقسيم العينات	جديدة	2024-1-2	23
121	2024-4620	المواد الفعالة سطوحيا - تحديد القلوية - طريقة المعايرة	جديدة	2024-1-2	12
122	2024-4621	المواد الفعالة سطوحيا - تحديد القلوية الحرة أو الحموضة الحرة - طريقة المعايرة	جديدة	2024-1-2	12
123	2024-4622	المواد الفعالة سطوحيا - تحديد قوة التبليل عن طريق الفم	جديدة	2024-1-2	23
124	2024-4623	المواد الفعالة سطوحيا - مطريات الاقمشة - تحديد أداء مضادات الكهرباء الساكنة	جديدة	2024-1-2	42
125	2024-4624	المواد الفعالة سطوحيا - المساحيق والحبيبات - قياس زاوية الاستقرار	جديدة	2024-1-2	12
126	2024-1-4625	بدلات الغوص - الجزء 1: البدلات غير العازلة للماء (Wet suits) - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	88
127	2024-2-4625	بدلات الغوص - الجزء 2: البدلات العازلة للماء (Dry suits) - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	99
128	2024-3-4625	بدلات الغوص - الجزء 3: البدلات وأجزاؤها المزودة بمصدر تسخين أو تبريد - المتطلبات وطرق الاختبار	جديدة	2024-1-2	76
129	2024-1-4626	بدلات الغطس - الجزء 1: البدلات المعدة للارتداء الدائم، المتطلبات بما يشمل السلامة	جديدة	2024-1-2	51
130	2024-2-4626	بدلات الغطس - الجزء 2: البدلات المعدة للارتداء السريع في حالات الطوارئ، المتطلبات بما يشمل السلامة	جديدة	2024-1-2	63
131	2024-4628	المعقمات البخارية الصغيرة	جديدة	2024-1-2	183

خالد العسيلي  
وزير الاقتصاد الوطني  
رئيس مجلس الإدارة

