



المواصفة البديلة	المواصفة المراد سحبيها	الرقم
ع ن ٢٠٢١/٢٢٢٥ حديد التغليف - المنتجات الحديدية المسطحة والمعدة للامسة المواد الغذائية والمنتجات والمشروبات المخصصة للاستهلاك الانساني والحيواني - الحديد المطلي بالقصدير (الصفائح المقصدين).	م ق أ ٢٠٠٧/٢٢٢٣ منتجات الحديد والفولاذ الصفائح المقصدين والصفائح المقصدين المطلي باللاكور وعلب الصفائح المعدة لتعبئة المواد الغذائية.	٢
ع ن ٢٠٢١/٢٢٢٦ حديد التغليف - منتجات الحديد المسطحة المعدة للامسة المواد الغذائية والمنتجات والمشروبات للاستهلاك الانساني والحيواني - الحديد غير المطلي (الصفائح الاسود)		
ع ن ٢٠٢١/٢٢٢٧ حديد التغليف - منتجات الحديد المسطح المعدة للامسة المواد الغذائية او المنتجات او المشروبات للاستهلاك الانساني والحيواني - الحديد المطلي كهربائيا بالكروم او اكسيد الكروم غير السباتكي.		

وذلك استنادا للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (١٠) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام (٢٠٠٠) وتعديلاته ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

\*\*\*

٣. وافق مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس بجلسته رقم (٢٠٢١/٣) المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٩/٧ على اعتماد الموصفات القياسية الأردنية التالية، واعتبارها سارية المفعول بعد ثلاثة أشهر من تاريخ نشرها بالجريدة الرسمية.

رقم المواصفة	عنوان المواصفة	الرقم
٢٠٢١/٩٩٦	المواد العازلة - الخصائص القياسية لرقائق متعدد الإيثيلين المستخدمة لأغراض منع النش في الجدران المبنية من القطع الإنشائية لتكون بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ١٩٩٤ وتحل محلها	١
٢٠٢١/٢٢٧٧	البتروول ومشتقاته - الخصائص القياسية للوقود الصناعي الناتج من زيوت التزيت المستعملة والمستخدم في الحارقات الصناعية	٢
٢٠٢١/٢-٢٢٣٣	الورق والكرتون - المصطلحات ذات الصلة - المفردات، الجزء ٣: مصطلحات صناعة الورق	٣
٢٠٢١/٨٠٦	الأقلام - أقلام الجرافيت (الرصاص) السوداء تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ٢٠٠١ وتحل محلها.	٤

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة
٥	٢٠٢١/٢٣٢٢ إيزو ٢٠١٦/١١٩٥١	منتجات الصفيح المقصود المسحوب على البارد - الصفيح الأسود لتكون مع المواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٢ إيزو ٢٠١٦/١١٩٥٠ والمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٤ إيزو ٢٠١٦/١١٩٤٩ بديلا للمواصفة القياسية الأردنية ٣٧٢ الصادرة عام ٢٠٠٥ وتحل محلها
٦	٢٠٢١/٢٣٢٣ إيزو ٢٠١٦/١١٩٥٠	منتجات حديد الصفيح المقصود المسحوب على البارد - المطلي كهربائيا بالكروم أو أكسيد الكروم لتكون مع المواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٢ إيزو ٢٠١٦/١١٩٥١ والمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٤ إيزو ٢٠١٦/١١٩٤٩ بديلا للمواصفة القياسية الأردنية ٣٧٢ الصادرة عام ٢٠٠٥ وتحل محلها
٧	٢٠٢١/٢٣٢٤ إيزو ٢٠١٦/١١٩٤٩	منتجات حديد الصفيح المقصود المسحوب على البارد - الصفيح المقصود كهربائيا لتكون مع المواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٢ إيزو ٢٠١٦/١١٩٥١ والمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٣ إيزو ٢٠١٦/١١٩٥٠ بديلا للمواصفة القياسية الأردنية ٣٧٢ الصادرة عام ٢٠٠٥ وتحل محلها
٨	٢٠٢١/٢٣٢٥	حديد التغليف - المنتجات الحديدية المسطحة والمعدة للملازمة المواد الغذائية والمنتجات والمشروبات المخصصة للاستهلاك الإنساني والحيواني - الحديد المطلي بالقصدير (الصفيح المقصود) لتكون مع المواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٦ والمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٧ بديلا للمواصفة القياسية الأردنية ٣٧٢ الصادرة عام ٢٠٠٧ وتحل محلها
٩	٢٠٢١/٢٣٢٦	حديد التغليف - منتجات الحديد المسطحة المعدة للملازمة المواد الغذائية والمنتجات والمشروبات للاستهلاك الإنساني والحيواني - الحديد غير المطلي (الصفيح الأسود) لتكون مع المواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٧ والمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٥ بديلا للمواصفة القياسية الأردنية ٣٧٣ الصادرة عام ٢٠٠٧ وتحل محلها
١٠	٢٠٢١/٢٣٢٧	حديد التغليف - منتجات الحديد المسطح المعدة للملازمة المواد الغذائية أو المنتجات أو المشروبات كهربائيا بالكروم أو أكسيد الكروم غير السائكي لتكون مع المواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٦ والمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٢١/٢٣٢٥ بديلا للمواصفة القياسية الأردنية ٣٧٣ الصادرة عام ٢٠٠٧ وتحل محلها
١١	٢٠٢١/٢٣٠١	سياحة المغامرة - أدلاء سياحة الدراجات الهوائية - الكفاءة الشخصية
١٢	٢٠٢١/٢٣٢٤ أوروبية ٢٠١٢/١٠٢٤	بلاط القرميد الطيني للتسقيف - تحديد أبعاد وخصائص الشكل
١٣	٢٠٢١/٤٩٢ إيزو ٢٠١٩/٣٢٥١	الدهانات (الطلاء) والورنيشات واللدائن - تحديد محتوى المادة غير المتطايرة لتكون بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ٢٠٠٨ وتحل محلها

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة
١٤	٢٠٢١/١٠٢١٠ أوروبية ٢٠١٤/١٤٦٨٢	سلامة ملابس الأطفال - الحبال والأربطة المستخدمة في ملابس الأطفال - المواصفات تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ٢٠٠٩ وتحل محلها.
١٥	٢٠٢١/٦٨٦	الكيمائيات - كبرونات الصوديوم (للاستعمالات الصناعية) لتكون بديلة لنفس المواصفة القياسية الأردنية الصادرة عام ١٩٩٠ وتحل محلها
١٦	٢٠٢١/٢٢٨٥ أيزو ٢٠٠١/١٣٣١	مواصفات ظروف العمل في البيئات الحرارية - المفردات والرموز
١٧	٢٠٢١/٢٢٩٩ أيزو ٢٠١٧/٧٢٤٣	مواصفات ظروف العمل في البيئات الحرارية - تقييم إجهاد الحرارة باستخدام مؤشر درجة الحرارة الرطبة الكروية (WBGT) لتكون بديلة للمواصفة القياسية الأردنية ٥٢٥ الصادرة عام ١٩٨٢ وتحل محلها.
١٨	٢٠٢١/٢٢٧٢ أيزو ٢٠٠٩/١١٠١٤	صحيفة بيانات السلامة للمواد الكيميائية - المحتوى وترتيب الأقسام

وذلك استناداً للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (١٠) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام (٢٠٠٠) وتعديلاته ويمكن الحصول عليها من مركز المعلومات في المؤسسة.

**قرار منح الترخيص باستعمال شهادة علامة****الجودة الأردنية صادر عن مدير عام مؤسسة المواصفات والمقاييس**

- استناداً للمادة رقم (٢٢) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته والمادة رقم (١٢) من "تعليمات علامة الجودة الأردنية رقم (٣) لسنة ٢٠١٦" قررت مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية منح الترخيص باستعمال شهادة علامة الجودة الأردنية لشركة عالم البلاستيك للصناعات الانشائية لمنتجاتهم:

- أنابيب متعدد البروبلين PP-R للعلامة التجارية "ثيرموبايب"

وذلك اعتباراً من تاريخ ٢٠٢١/١٠/١٠.

م. عمير بركات الزهير

مدير عام مؤسسة المواصفات والمقاييس

\*\*\*

**قرار منح الترخيص باستعمال شهادة****وعلامة شمسي صادر عن مدير عام مؤسسة المواصفات والمقاييس**

- استناداً للمادة رقم (٥) من تعليمات "منح شهادة وعلامة شمسي رقم (١) لسنة (٢٠١٩)" الصادرة بموجب قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته، قررت مؤسسة المواصفات والمقاييس منح الترخيص باستعمال شهادة وعلامة شمسي للشركة المثالية للطاقة الشمسية (حنانيا للسخانات الشمسية)، وذلك اعتباراً من تاريخ ٢٠٢١/١٠/١٤ لمنتجاتهم:

- اللاقط الشمسي المسطح للعلامة التجارية "Hanania"

م. عمير بركات الزهير

مدير عام مؤسسة المواصفات والمقاييس

**إعلانات صادرة عن****م. لانا محمد مراشدة / قائم بأعمال مدير نظام الاعتماد والتقييس**

١. قررت وحدة الاعتماد - نظام الاعتماد والتقييس في مؤسسة المواصفات والمقاييس توسيع مجال الاعتماد لمختبرات سلطة المياه في مجال الفحوصات الكيميائية للمياه العادمة المنزلية والصناعية والسطحية والرمادية والفحوصات الإشعاعية لمياه الشرب والسطحية والجوفية حسب الملحق رقم (٣) من شهادة الاعتماد رقم ( 097 - JAS Test ) وذلك اعتباراً من تاريخ : ٢٠٢١/٠٩/٠٢ ولغاية تاريخ : ٢٠٢٣/١٢/١٩. وقد تم توسيع مجال الاعتماد لهذه المختبرات بعد التأكد من استيفائها لمتطلبات تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لعام ٢٠١٦" وللصلاحيات المخولة للمؤسسة بموجب المادة رقم (٢١) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) للعام ٢٠٠٠ وتعديلاته، ووفقاً لمتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/آيبيسي ٢٠١٧:١٧٠٢٥.

\*\*\*\*

٢. قررت وحدة الاعتماد في نظام الاعتماد والتقييس- مؤسسة المواصفات والمقاييس تجديد الاعتماد لمختبر الإسمنت في الجمعية العلمية الملكية في مجال الفحوصات الميكانيكية والفيزيائية للإسمنت، وفقاً لمجال الاعتماد المحدد في الملحق رقم (١) لشهادة الاعتماد رقم (JAS Test-003)، وذلك اعتباراً من تاريخ ٢٠٢١/١٠/١٠ ولغاية تاريخ ٢٠٢٦/١٠/٠٩. وقد تم تجديد الاعتماد لهذا المختبر بعد التأكد من استيفائه لمتطلبات تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة" رقم (٤) لعام ٢٠١٦ وللصلاحيات المخولة للمؤسسة بموجب المادة رقم (٢١) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) للعام ٢٠٠٠ وتعديلاته، ووفقاً لمتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/آيبيسي ٢٠١٧:١٧٠٢٥.

\*\*\*\*

٣. قررت وحدة الاعتماد في نظام الاعتماد والتقييس- مؤسسة المواصفات والمقاييس توسيع مجال الاعتماد لمختبرات شركة محمد أبو الخير وشركاه (مختبرات ناراتك) في مجال الفحوصات الكيميائية لمياه الشرب حسب الملحق رقم (٤) لشهادة الاعتماد رقم (JasTes-059) وذلك اعتباراً من تاريخ ٢٠٢١/١٠/١٣ ولغاية تاريخ ٢٠٢٢/٠٤/١٧. وقد تم توسيع مجال الاعتماد لهذه المختبرات بعد التأكد من استيفائها لمتطلبات تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لعام ٢٠١٦" وللصلاحيات المخولة للمؤسسة بموجب المادة رقم (٢١) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) للعام ٢٠٠٠ وتعديلاته، ووفقاً لمتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/آيبيسي ٢٠١٧: ١٧٠٢٥.

٤. قررت وحدة الاعتماد في نظام الاعتماد والتقييس- مؤسسة المواصفات والمقاييس منح الاعتماد لمختبرات الشركة الأردنية لإنتاج المبيدات الحشرية والعلاجات الزراعية في مجال الفحوصات الكيميائية للمادة الفعالة في المبيدات الحشرية والعلاجات الزراعية وفقاً لمجال الاعتماد المحدد في الملحق رقم (١) لشهادة الاعتماد رقم (JAS Test-122) وذلك اعتباراً من تاريخ (٢٠٢١/١٠/١٤) ولغاية (٢٠٢٦/١٠/١٣). وقد تم منح الاعتماد لهذه المختبرات بعد التأكد من استيفائها لمتطلبات تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة" رقم (٤) لعام ٢٠١٦"، وللصلاحيات المخولة للمؤسسة بموجب المادة رقم (٢١) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) للعام ٢٠٠٠ وتعديلاته، ووفقاً لمتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/أيسي ٢٠١٧:١٧٠٢٥.

\*\*\*\*

٥. قررت وحدة الاعتماد في نظام الاعتماد والتقييس- مؤسسة المواصفات والمقاييس تجديد الاعتماد لمختبر مركز ماس للفحوصات الهندسية في مجال الفحوصات الميكانيكية والفيزيائية والكيميائية للخرسانة، الأنابيب الخرسانية، الأطاريق الخرسانية مسبقة الصب أنابيب الدكتايل، التربة، الحصمة، البلاط الاسمنتي (للاستعمال الداخلي والخارجي)، حجر البناء، الطوب الخرساني والطوب الخرساني المفرغ للعقدات، حديد التسليح، الأنابيب البلاستيكية (U-PVC)، الأنابيب البلاستيكية (PE)، والخلطة الإسفلتية، وفقاً لمجال الاعتماد المحدد في الملحق رقم (١) لشهادة الاعتماد رقم (JAS Test-049)، وذلك اعتباراً من تاريخ ٢٠٢١/١٠/١١ ولغاية تاريخ ٢٠٢٦/١٠/١٠. وقد تم تجديد الاعتماد لهذا المختبر بعد التأكد من استيفائه لمتطلبات تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة" رقم (٤) لعام ٢٠١٦"، وللصلاحيات المخولة للمؤسسة بموجب المادة رقم (٢١) فقرة (ب) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) للعام ٢٠٠٠ وتعديلاته ووفقاً لمتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/أيسي ٢٠١٧:١٧٠٢٥.