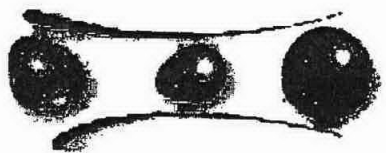


مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية

بطاقة تصوّت



DJS ISO 11439:2025

First edition

ع ت آيزو ١١٤٣٩/٢٠٢٥

الإصدار الأول

مشروع تصويت

(تبني مماثل)

أسطوانات الغاز - أسطوانات عالية الضغط لتخزين الغاز الطبيعي كوقود للسيارات

Gas cylinders — High pressure cylinders for the on-board storage of natural gas as a fuel for automotive vehicles

مؤسسة المواصفات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

المقدمة

مؤسسة المعايير والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المعايير القياسية الأردنية خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلةً من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المعايير القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي واللاحظات حول هذه المعايير القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم المشروع لجعل المعايير القياسية الأردنية موافقة للمعايير القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان وذلك من أجل إزالة العائق الفنى من أمام التجارة وتسهيل انتشار السلع بين الدول.

تم هيكلة وصياغة المعايير القياسية الأردنية وفقاً لدليل العمل الفني لمديرية التقييس ٢٠٠٥/٢-١، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المعايير القياسية الأردنية.

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية ^{للقائمة لأوعية الضغط ومعداتها} ٥٠ بدراسة مشروع المعايير القياسية الأردنية آيزو ١١٤٣٩/٢٠٢٥، الخاص بأسطوانات الغاز - أسطوانات عالية الضغط لتخزين الغاز الطبيعي كوقود للسيارات، وأوصت باعتماد المشروع كمواصفة قياسية أردنية آيزو ١١٤٣٩/٢٠٢٥، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المعايير والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته.

تعتبر هذه المعايير القياسية الأردنية آيزو ١١٤٣٩/٢٠٢٥ تبني ^{للمعايير القياسية الدولية ١١٤٣٩} ٢٠٢١/١، أسطوانات الغاز - أسطوانات عالية الضغط لتخزين الغاز الطبيعي كوقود للسيارات، من خلال المصادقة على المعايير القياسية الدولية كمواصفة قياسية أردنية.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والمعايير القياسية الدولية آيزو ١١٤٣٩/٢٠١٣ وتعديلاته ٢٠٢١ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المعايير والمقاييس الأردنية.

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية

بطاقة تصويت



DJS ISO 19078:2025

First edition

ع ت آيزو ١٩٠٧٨/٢٠٢٥

الإصدار الأول

مشروع تصويت

(تبن مماثل)

أسطوانات الغاز - فحص تركيب الأسطوانات، وإعادة تأهيل أسطوانات الضغط العالي لتخزين الغاز
الطبيعي كوقود للمركبات

Gas cylinders — Inspection of the cylinder installation, and requalification of high pressure cylinders for the on-board storage of natural gas as a fuel for automotive vehicles

مؤسسة المعاصفات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

المقدمة

مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المعاصفات القياسية الأردنية خارجياً من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلةً من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المعاصفة القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي واللاحظات حول هذه المعاصفة القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم المشروع شعرياً لجعل المعاصفات القياسية الأردنية ملائمة للمعاصفات القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان وذلك من أجل تمهيل العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انتساب السلع بين الدول.

تم هيكلة وصياغة المعاصفات القياسية الأردنية وفقاً للدليل العمل الفني لمديرية التقييس ٢٠٠٥/٢-١، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المعاصفات القياسية الأردنية .

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية للأوزان لأوعية الضغط ومعداتها ٥٠ بدراسة مشروع المعاصفة القياسية الأردنية آيزو ٢٠١٣/١٩٠٧٨، الخاص أسطوانات الغاز - فحص تركيب الأسطوانات، وإعادة تأهيل أسطوانات الضغط العالي لتخزين الغاز الطبيعي كوقود للمركبات، وأوصت باعتماد المشروع كمواصفة قياسية أردنية آيزو ٢٠٢٥/١٩٠٧٨، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المعاصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته.

تعتبر هذه المعاصفة القياسية الأردنية آيزو ٢٠٢٥/١٩٠٧٨ (تتيبي) مثالاً للمعاصفة القياسية الدولية آيزو ٢٠١٣/١٩٠٧٨، أسطوانات الغاز - فحص تركيب الأسطوانات، وإعادة تأهيل أسطوانات الضغط العالي لتخزين الغاز الطبيعي كوقود للمركبات، من خلال المصادقة على المعاصفة القياسية الدولية كمواصفة قياسية أردنية.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والمعاصفة القياسية الدولية آيزو ٢٠١٣/١٩٠٧٨ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية.

* قيد التعديل.



غرفة صناعة صناعية الأردن
Jordan Chamber of Industry

Ref. No. ٢٤٨٦/٨١٥
Date ٢٠٢٥/٨/٢٤

سعادة مدير عام غرفة صناعة عمان المحترم

سعادة مدير عام غرفة صناعة الزرقاء المحترم

سعادة مدير عام غرفة صناعة اربد المحترم

تحية طيبة وبعد،،،

أرفق لسعادتكم كتاب مؤسسة المواصفات والمقاييس الاردنية رقم م / عام / 14774 تاريخ 2025/07/30 بخصوص مشاريع التصويت التي أعدتها اللجنة الفنية لأوعية الضغط رقم (50) والخاصة

بـ:

1. ع ت آيزو 2025/19078 أسطوانات الغاز - فحص تركيب الأسطوانات، وإعادة تأهيل أسطوانات الضغط العالي لتخزين الغاز الطبيعي كوقود للمركبات.
2. ع ت آيزو 2025/11439 أسطوانات الغاز - أسطوانات عالية الضغط لتخزين الغاز الطبيعي كوقود للسيارات.

لتكرم سعادتكم بالإيعاز لمن يلزم بعميم مشروع التصويت المذكور أعلاه على منتببي غرفتكم الموقرة المعنين، لإبداء الرأي والتصويت عليه بإستخدام بطاقة التصويت المرفقة وإرسالها إلى غرفة صناعة الاردن على فاكس رقم 4643719 او عبر البريد الالكتروني salameh@jci.org.jo قبل تاريخ 2025/08/30 . شاكرا لكم تعاونكم.

وتفضلا بقبول فائق الاحترام والتقدير،،،

الدكتور حازم
د. الحسين رحمة
المدير العام

غرفة صناعة عمان
٢٠٢٥ - آب ٠٤
١٤٥ / ٣١٧ رقم التسجيل

جعفر