

وزارة الصناعة والتجارة

قرار رقم (١٠٢) لسنة ٢٠٢٤

بشأن تبني مواصفات قياسية خليجية خاصة بقطاع المقاييس واعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

وزير الصناعة والتجارة:

بعد الاطلاع المرسوم بقانون رقم (٧) لسنة ١٩٩٤ بالتصديق على وثيقة تأسيس منظمة التجارة الدولية، وعلى القانون رقم (٣٣) لسنة ٢٠٠٥ بالموافقة على النظام الأساسي لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية،

وعلى القانون رقم (٩) لسنة ٢٠١٦ في شأن المواصفات والمقاييس، وعلى قرارات مجلس إدارة هيئة التقييس الخليجية في اجتماعاتها الرابع والخامس والسادس والسابع المنعقدة خلال الفترة بين ٢٠٠٥ و ٢٠٠٨،

وعلى اللائحة التنفيذية للقانون رقم (٩) لسنة ٢٠١٦ بشأن المواصفات والمقاييس الصادرة بالقرار رقم (١٥٥) لسنة ٢٠١٧،

وعلى اللائحة الداخلية لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية المعتمدة في الاجتماع الأول للجنة الوزارية لشؤون التقييس لدول مجلس التعاون في مدينة مسقط بتاريخ ١٤ نوفمبر ٢٠١٩،

وعلى قرار اللجنة الوطنية للمواصفات والمقاييس في اجتماعها السابع والخمسين المنعقد بتاريخ ١٤ أبريل ٢٠٢٤ بالموافقة على اعتماد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع المقاييس كمواصفات قياسية وطنية، وبناءً على عرض وكيل الوزارة،

قَرَّر الآتي:

المادة الأولى

تُعتمد المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع المقاييس الصادرة عن هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، والواردة بياناتها في القوائم المرفقة لهذا القرار، كمواصفات قياسية وطنية.

المادة الثانية

يُلغى كُل نص يتعارض مع أحكام هذا القرار .

المادة الثالثة

على وكيل الوزارة والمعنيين - كُلٌ فيما يخصه - تنفيذ أحكام هذا القرار، ويُعمل به من اليوم التالي لتاريخ نشره في الجريدة الرسمية.

وزير الصناعة والتجارة

عبدالله بن عادل فخرو

صدر بتاريخ: ١٥ جمادى الأولى ١٤٤٦ هـ

الموافق: ١٧ نوفمبر ٢٠٢٤ م

مرفق ١ للمقرر رقم (١٠٢) لسنة ٢٠٢٤

قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع المقاييس المعتمدة من مجلس الإدارة لهيئة التقييس الخليجية في اجتماعه الثالث وعددها (٨) مواصفة لاعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١	GSO OIML R16-1:2005	مقاييس ضغط الدم الآلية غير البضعية	Non-invasive mechanical sphygmomanometers
٢	GSO OIML R16-2:2005	مقاييس ضغط الدم التلقائية غير البضعية	Non-invasive automated sphygmomanometers
٣	GSO OIML R34:2005	فئات الدقة لأدوات القياس	Accuracy classes of measuring instruments
٤	GSO OIML R42:2005	الأختام المعدنية لمفتشي التحقق	Metal stamps for verification officers
٥	GSO OIML R88:2005	عدادات مستوى الصوت التكاملية - المتوسطة.	Integrating — averaging sound level meters
٦	GSO OIML R89:2005	أجهزة التخطيط الكهربائي للدماغ - الخصائص المترولوجية - طرائق ومعدات التحقق.	Electroencephalographs — metrological characteristics — methods and equipment for verification
٧	GSO OIML R90:2005	أجهزة التخطيط الكهربائي للقلب - الخصائص المترولوجية - طرائق ومعدات التحقق	Electrocardiographs — metrological characteristics — methods and equipment for verification
٨	GSO OIML R93:2005	أجهزة قياس الضبط البؤري	Focimeters

مرفق ٢ للقرار رقم (١٠٢) لسنة ٢٠٢٤

قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع المقاييس المعتمدة من مجلس الإدارة لهيئة التقييس الخليجية في اجتماعه الرابع وعددها (٨) مواصفة لاعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١	GSO ISO 656:2005	المحارير (مقاييس درجة الحرارة) ذات التدرج المغلف القصير للاستخدام الدقيق	Short enclosed-Scale thermometers for precision use.
٢	GSO ISO 1413:2005	علم قياس الوقت -- الساعات المقاومة للصدمات	Horology -- Shock-resistant watches
٣	GSO ISO 1769:2005	الزجاجيات المختبرية - الممصات - الترميز اللوني	Laboratory glassware — Pipettes — Colour coding.
٤	GSO ISO 2281:2005	علم قياس الوقت - الساعات المقاومة للماء	Horology — Water-resistant watches.
٥	GSO ISO 3507:2005	الزجاجيات المختبرية - مقاييس كثافة السوائل	LABORATORY GLASSWARE — PYKNOMETERS
٦	GSO ISO 4869-1:2005	الصوتيات - واقيات السمع - الجزء الأول: الطريقة الفعالة لقياس توهين الصوت	ACOUSTICS - HEARING PROTECTORS - PART 1: Subjective Method for the Measurement of Sound Attenuation
٧	GSO ISO 7700-2:2005	تدقيق المعايرة لمقاييس الرطوبة الجزء الثاني: مقاييس الرطوبة للبذور الزيتية	CHECK OF THE CALIBRATION OF MOISTURE METERS - PART 2: MOISTURE METERS FOR OILSEEDS

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٨	GSO IEC 60387:2005	رموز العدادات الكهربائية للتيار المتناوب	Symbols for alternating — Current electricity meters.

مرفق ٣ للقرار رقم (١٠٢) لسنة ٢٠٢٤

قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع المقاييس المعتمدة من مجلس الإدارة لهيئة التقييس الخليجية في اجتماعه الخامس وعددها (٢) مواصفة لاعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الإنجليزية
١	GSO ISO 385:2006	الزجاجيات المخبرية -- السحاحات	Laboratory glassware -- Burettes
٢	GSO ISO 3650:2006	قوالب القياس	Gauge blocks

مرفق ٤ للقرار رقم (١٠٢) لسنة ٢٠٢٤

قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع المقاييس المعتمدة من مجلس الإدارة لهيئة التقييس الخليجية في اجتماعه السادس وعددها (٥٩) مواصفة لاعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١	GSO 1799:2007	مستويات الأمان بالنسبة لتعرض الإنسان للمجالات الكهرومغناطيسية ذات الترددات الراديوية، ٣ كيلو هيرتز - ٣٠٠ جيجا هيرتز	Safety Levels with Respect to Human Exposure to Radil Frequency Electromagnetic Fieldsy 3 KHz to 300 GHz.
٢	GSO ISO 463:2007	المواصفات الفنية للمنتجات الهندسية - معدات قياس الأبعاد - الخصائص المترولوجية والتصميمية للأقراص المدرجة الميكانيكية	Geometrical Product Specification (GPS) - Dimensional measuring equipment - Design and metrological characteristics of mechanical dial gauges

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٣	GSO ISO 649-2:2007	الزجاجيات المخبرية مكاثيف السوائل للأغراض العامة الجزء ٢: طرق اختبار المكاثيف واستخدامها	Laboratory glassware – density hydrometers for general purposes part 2: test methods and use
٤	GSO ISO 649-1:2007	الزجاجيات المخبرية مكاثيف السوائل للأغراض العامة الجزء الأول: الشروط	Laboratory Glassware ¾ Density Hydrometers for General Purposes ¾ Part 1: Specification
٥	GSO ISO 650:2007	مكاثيف السوائل للكثافة النسبية ٦٠/٦٠ درجة فهرنهايت للأغراض العامة	F °Relative density 60/60 hydrometers for general purposes
٦	GSO ISO 653:2007	المحارير (مقاييس درجة الحرارة) الطويلة ذات الساق المصممة للاستخدام الدقيق	Long Solid–Stem Thermometers for Precision Use
٧	GSO ISO 654:2007	المحارير (مقاييس درجة الحرارة) القصيرة ذات الساق المصممة للاستخدام الدقيق	Short Solid–Stem Thermometers for Precision Use
٨	GSO ISO 655:2007	المحارير (مقاييس درجة الحرارة) ذات التدرج المغلف الطويل للاستخدام الدقيق	Long Enclosed–Scale Thermometers for Precision Use
٩	GSO ISO 764:2007	علم قياس الوقت - الساعات المقاومة للمغناطيسية	Horology — Magnetic Resistant Watches
١٠	GSO ISO 1042:2007	الزجاجيات المخبرية - الدوارق الحجمية ذات العلامة الواحدة	Laboratory glassware – one mark volumetric flasks

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Glass hydrometers – Conventional value for the thermal cubic expansion coefficient (for use in the preparation of measurement tables for liquids)	مكاثيف السوائل الزجاجية – القيمة الاصطلاحية لمعامل التمدد الحجمي الحراري (للاستخدام في تجهيز جداول القياس للسوائل)	GSO ISO 1768:2007	١١
Enclosed–scale general purpose thermometers	المحارير ذات المدرج المغلق للأغراض العامة	GSO ISO 1771:2007	١٢
Glass capillary kinematic viscometers – Specifications and operating instructions	مقاييس اللزوجة الكينماتية (الحركية) الزجاجية ذات الخاصية الشعرية – المواصفات وتعليمات التشغيل	GSO ISO 3105:2007	١٣
Timekeeping instruments wrist–chronometers with spring balance oscillator	أجهزة حفظ الوقت – ساعات المعصم المحكمة الضبط مع موازن نابض مهتز	GSO ISO 3159:2007	١٤
Preferred Test Temperatures	درجات الحرارة المفضلة للاختبار	GSO ISO 3205:2007	١٥
Timekeeping instruments – Movements – Types, dimensions and nomenclature	أجهزة حفظ الوقت آلية الحركة النماذج والأبعاد والتسميات	GSO ISO 3764:2007	١٦
Timekeeping instruments – Wristwatches – Dimensions of bracelet–to–case fastening elements	أجهزة حفظ الوقت ساعات المعصم أبعاد عناصر تثبيت السوار بالغطاء	GSO ISO 3765:2007	١٧
Laboratory glassware – Graduated measuring cylinders	الزجاجيات المختبرية – اسطوانات القياس المدرجة	GSO ISO 4788:2007	١٨

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١٩	GSO ISO 4801:2007	المقاييس الكحولية الزجاجية ومكاثيف السوائل الكحولية غير المحتوية على محرار (مقياس حرارة)	Glass alcoholometers and alcohol hydrometers not incorporating a thermometer
٢٠	GSO ISO 6425:2007	ساعات الغواصين	Divers' Watches
٢١	GSO ISO 6906:2007	قدمات القياس ذات الورنية القارئة ٠.٠٢ مم	Vernier calipers reading to 0.02 mm
٢٢	GSO ISO 7056:2007	البلاستيكيات المختبرية - المخابير	Plastics laboratory ware - Beakers
٢٣	GSO ISO 7550:2007	الزجاجيات المختبرية -- الممصات صغيرة الحجم للاستخدام مرة واحدة	Laboratory Glassware - Disposable Micropipettes
٢٤	GSO ISO 7712:2007	الزجاجيات المختبرية - مصمات باستور للاستخدام مرة واحدة	Laboratory glassware - Disposable Pasteur Pipettes
٢٥	GSO ISO 7863:2007	الميكرومترات المحددة الارتفاعات والقوالب القائمة	Height setting micrometers and riser blocks
٢٦	GSO ISO 8062:2007	المصبوبات - نظام التفاوتات البعدية وتسامحات التشغيل	System of -Castings dimensional tolerances and machining allowances
٢٧	GSO ISO 8512- 2:2007	زهرة الاستواء - الجزء الثاني: الجرانيت	Surface Plates - Part 2 : Granite
٢٨	GSO ISO 8512- 1:2007	زهرة الاستواء - الجزء الأول: الحديد الصلب	Surface Plates - Part 1 : Cast Iron
٢٩	GSO ISO 10012:2007	نظم إدارة القياس - متطلبات لعمليات القياس ومعدات القياس	Measurement management systems - Requirements for measurement Processes and measuring equipment

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٣٠	GSO ISO 11095:2007	المعايرة الخطية باستخدام المواد المرجعية	Linear calibration using reference materials
٣١	GSO ISO 15212- 1:2007	مقاييس الكثافة من النوع المتذبذب الجزء الأول: أجهزة المختبرات	Oscillation – type density meters — part 1: laboratory instruments
٣٢	GSO ISO/TR 7066- 1:2007	تقدير الارتياح في معايرة واستخدام أجهزة قياس التدفق – الجزء الأول: العلاقات الخطية للمعايرة	Assessment of uncertainty in calibration and use of flow measurement devices – Part I: Linear calibration relationships
٣٣	GSO ISO/TR 20461:2007	تعيين الارتياح في القياسات الحجمية باستخدام الطريقة المثالية	Determination of uncertainty for volume measurements made using the gravimetric method
٣٤	GSO IEC 60050- 691:2007	المفردات الدولية الكهروتقنية – القسم ٦٩١ – التعريفات الكهربائية	International Electrotechnical Vocabulary – Chapter 691: Tariffs for Electricity
٣٥	GSO IEC 60050- 300-314:2007	المفردات الكهروتقنية الدولية – القياسات الكهربائية والإلكترونية وأجهزة القياس – المصطلحات المحددة وفقاً لنوع الجهاز	International Electrotechnical Vocabulary – Electrical and Electronic Measurements and Measuring Instruments – part 314 : Specific Terms According to the Type of Instrument

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٣٦	GSO IEC 60050-300-313:2007	المفردات الكهروتقنية الدولية - القياسات الكهربائية والإلكترونية وأجهزة القياس - أنواع أجهزة القياس الكهربائية	International Electrotechnical Vocabulary - Electrical and Electronic Measurements and Measuring Instruments - Part 313: Types of Electricity Measuring Instruments
٣٧	GSO IEC 60050-300-312:2007	المفردات الكهروتقنية الدولية - القياسات الكهربائية والإلكترونية وأجهزة القياس - المصطلحات العامة المتعلقة بالقياسات الكهربائية	International Electrotechnical Vocabulary-Electrical and Electronic Measurements and Measuring Instruments -part 312:General Terms Relating to Electrical Measurements
٣٨	GSO IEC 60050-300-311:2007	المفردات الكهروتقنية الدولية - القياسات الكهربائية والإلكترونية وأجهزة القياس - المصطلحات العامة المتعلقة بالقياسات	International Electrotechnical vocabulary-electrical and electronic measurements and measuring instruments -part 311 :General terms relating to measurements

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٣٩	GSO IEC 60532:2007	تجهيزات الوقاية من الإشعاع - المقاييس المكانية المثبتة لمعدل الجرعة وأجهزة المراقبة والتحذير للأشعة السينية وإشعاعات غاما في مدى الطاقة من ٥٠ كيلو إلكترون فولت وحتى ٧ ميغا إلكترون فولت	Radiation Protection Instrumentation - Installed Dose Ratemeters, Warning Assemblies and Monitors - X and Gamma Radiation of Energy Between 50 keV and 7 meV
٤٠	GSO IEC 61010-2-032:2007	متطلبات السلامة للمعدات الكهربائية المستخدمة في القياس والتحكم والمختبرات- الجزء ٢-٣٢: المتطلبات الخاصة بمجسات التيار المقبوضة والمعالجة يدويًا للقياس والاختبار الكهربائي	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 2-032: Particular requirements for hand-held and hand-manipulated current sensors for electrical test and measurement
٤١	GSO IEC 61079-1:2007	طرق قياس أجهزة استقبال البث من الأقمار الصناعية في نطاق الإرسال ١٢ غيغا هرتز - الجزء الأول: قياسات التردد الرادوي على الوحدات الخارجية	Methods of Measurement on Receivers for Satellite Broadcast Transmissions in the 12 GHz Band - Part 1: Radio-Frequency Measurements on Outdoor Units
٤٢	GSO IEC 62052-11:2007	المتطلبات العامة والاختبارات وشروط الاختبار لمعدات القياس الكهربائية للتيار المتناوب - معدات القياس	Electricity Metering Equipment (AC) - General Requirements Tests and Test Conditions Part II: Metering Equipment

الرقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٤٣	GSO IEC 62053-22:2007	المتطلبات الخاصة لمعدات القياس الكهربائية للتيار المتناوب - الجزء الثاني والعشرون: عدادات الطاقة الفعالة الساكنة (الفئات 0.2 و 0.5 س)	Electricity metering equipment (a.c.) - Part 22: Static meters for active energy (classes 0,2 S and 0,5 S)
٤٤	GSO IEC 62053-21:2007	المتطلبات الخاصة لمعدات القياس الكهربائية للتيار المتناوب - الجزء الواحد والعشرون: عدادات الطاقة الفعالة الساكنة (الفئات 1 و 2)	Electricity metering equipment (a.c.) - Part 21: Static meters for active energy (classes 1 and 2)
٤٥	GSO IEC 62053-11:2007	المتطلبات الخاصة لمعدات القياس الكهربائية للتيار المتناوب - العدادات الكهروميكانيكية للطاقة الفعالة (الفئات 0.5 و 1 و 2)	Electricity metering equipment (ac) - Part 11: Electromechanical meters for active energy (classes 0, 5, 1 and 2)
٤٦	GSO IEC TR 60736:2007	معدات الاختبار لعدادات الطاقة الكهربائية	Testing Equipment for Electrical Energy Meters
٤٧	GSO OIML R32:2007	عدادات الغاز ذات المكبس الدوراني وعدادات الغاز التربينية	Rotary piston gas meters and turbine gas meters
٤٨	GSO OIML R 58:2007	مقاييس مستوى الصوت	Sound level meters
٤٩	GSO OIML R75-1:2007	مقاييس الحرارة - الجزء الأول: المتطلبات العامة	Heat Meters Part 1: General Requirements

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Heat Meters – Part 2: Type Approval Tests and Initial Verification Tests	مقاييس الحرارة - الجزء الثاني: اختبارات اعتماد النموذج واختبارات التحقق الابتدائي	GSO OIML R75-2:2007	٥٠
Sound calibrators	معايير الصوت	GSO OIML R102:2007	٥١
Sound Calibrators Annexes B: Test methods for pattern evaluation Annexes C : test report format	معايير الصوت ملحق (ب): طرق الاختبار لتقييم النموذج ملحق (ج): نموذج تقرير الاختبار	GSO OIML R102(B,C):2007	٥٢
REFRACTOMETERS FOR THE MEASUREMENT OF THE SUGAR CONTENT OF FRUIT JUICES	مقاييس الانكسار لقياس محتوى السكر في عصائر الفواكه	GSO OIML R108:2007	٥٣
Testing procedures and Test Report Format for Pattern evaluation of Fuel Dispensers for Motor Vehicles	إجراءات الاختبار ونموذج تقرير الاختبار لتقييم النموذج لمضخات وقود المركبات	GSO OIML R118:2007	٥٤
The Scale of Relative Humidity of Air Certified Against Saturated Salt Solutions	ميزان الرطوبة النسبية للهواء المعتمد على المحاليل الملحية المشبعة	GSO OIML R121:2007	٥٥
Measuring Systems for the Mass of Liquids in Tanks	أنظمة قياس كتل السوائل في الخزانات	GSO OIML R125:2007	٥٦
Evidential Breath Analyzers	محللات (أجهزة تحليل) النفس البيانية	GSO OIML R126:2007	٥٧

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
٥٨	GSO CISPR 14-1:2007	التوافق الكهرومغناطيسي - شروط الأجهزة المنزلية والعدد الكهربائية والأجهزة المشابهة - الجزء الأول: الانبعاث	Electromagnetic Compatibility - Requirements for Household Appliances, Electric Tools and Similar Apparatus - Part 1: Emission
٥٩	GSO ISO 718:2007	الزجاجيات المختبرية - الصدمة الحرارية وتحمل الصدمة الحرارية - طرائق الاختبار	Laboratory glassware - thermal shock and thermal shock endurance —test methods

مرفق ٥ للمقرر رقم (١٠٢) لسنة ٢٠٢٤

قائمة المواصفات القياسية الخليجية الخاصة بقطاع المقاييس المعتمدة من مجلس الإدارة لهيئة التقييس الخليجية في اجتماعه التاسع وعددها (٣) مواصفة لاعتمادها كمواصفات قياسية وطنية

رقم	رقم المواصفة	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الانجليزية
١	GSO ISO 5167-2:2008	قياس تدفق المائع كامل الجريان بواسطة ادخال اجهزة فرق الضغط في المقطع العرضي الدائري للقنوات الجزء الثاني: الصفائح ذات الفوهة	Measurement of fluid flow by means of pressure differential devices inserted in circular cross-section conduits running full- Part 2 Orifice Plates
٢	GSO ISO 11807-1:2008	البصريات المدمجة - المفردات الجزء ١: المصطلحات والرموز الأساسية	Integrated optics - Vocabulary - Part 1: Basic terms and symbols

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Medical Laboratories- Particular requirements for quality and Competence	المختبرات الطبية - المتطلبات الخاصة بالجودة والكفاءة	GSO ISO 15189:2008	٣