441 النَّفِيُّةُ النَّمَا اللَّهُ اللّ

وزارة الصناعة والتجارة

قرار رقم (۱۰۲) لسنة ۲۰۲٤

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

وزبر الصناعة والتجارة:

بعد الاطلاع المرسوم بقانون رقم (٧) لسنة ١٩٩٤ بالتصديق على وثيقة تأسيس منظمة التجارة الدولية،

وعلى القانون رقم (٣٣) لمنة 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

وعلى اللائحة الداخلية لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية المعتمدة في الاجتماع الأول للجنة الوزارية لشئون 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،

قُرِّر الآتي: المادة الأولى

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

المادة الثانية

يُلغى كُل نص يتعارض مع أحكام هذا القرار.

المادة الثالثة

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

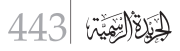
وزير الصناعة والتجارة عبدالله بن عادل فخرو

صدر بتاریخ: ۱۰ جمادی الأولی ۱۶٤٦هـ الموافق: ۱۷ نوفمبر ۲۰۲۶م



مرفق ١ للقرار 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

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Non-invasive mechanical	مقاييس ضغط الدم الألية غير	GSO OIML R16-1:2005	١
sphygmomanometers	البضعية		
Non-invasive automated	مقاييس ضغط الدم التلقائية غير	GSO OIML R16-2:2005	۲
sphygmomanometers	البضعية		
Accuracy classes of	فئات الدقة لأدوات القياس	GSO OIML R34:2005	٣
measuring instruments			
Metal stamps for	الأختام المعدنية لمفتشي التحقق	GSO OIML R42:2005	ŧ
verification officers			
Integrating — averaging	عدادات مستوى الصوت	GSO OIML R88:2005	٥
sound level meters	التكاملية – المتوسطة.		
Electroencephalographs —	أجهزة التخطيط الكهربائي للدماغ	GSO OIML R89:2005	٦
metrological characteristics	- الخصائص المترولوجية -		
 methods and equipment 	طرائق ومعدات التحقق.		
for verification			
Electrocardiographs —	أجهزة التخطيط الكهربائي للقلب	GSO OIML R90:2005	٧
metrological characteristics	- الخصائص المترولوجية -		
— methods and equipment	طرائق ومعدات التحقق		
for verification			
Focimeters	أجهزة قياس الضبط البؤري	GSO OIML R93:2005	٨



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

عنوان المواصفة باللغة		-	" "
الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Short enclosed-Scale	المحارير (مقاييس درجة الحرارة)	GSO ISO 656:2005	١
thermometers for	ذات التدريج المغلف القصير		
precision use.	للاستخدام الدقيق		
Horology Shock-	علم قياس الوقت الساعات	GSO ISO 1413:2005	۲
resistant watches	المقاومة للصدمات		
Laboratory glassware —	الزجاجيات المختبرية – الممصات –	GSO ISO 1769:2005	٣
Pipettes — Colour	الترميز اللوني		
coding.			
Horology — Water-	علم قياس الوقت – الساعات	GSO ISO 2281:2005	٤
resistant watches.	المقاومة للماء		
LABORATORY	الزجاجيات المختبرية – مقاييس	GSO ISO 3507:2005	٥
GLASSWARE —	كثافة السوائل		
PYKNOMETERS			
ACOUSTICS - HEARING	الصوتيات - واقيات السمع - الجزء	GSO ISO 4869-1:2005	٦
PROTECTORS - PART	الأول: الطريقة الفعالة لقياس توهين		
1: Subjective Method for	الصوت		
the Measurement of			
Sound Attenuation			
CHECK OF THE	تدقيق المعايرة لمقاييس الرطوبة	GSO ISO 7700-2:2005	٧
CALIBRATION OF	الجزء الثاني: مقاييس الرطوبة للبذور		
MOISTURE METERS -	الزيتية		
PART 2: MOISTURE			
METERS FOR			
OILSEEDS			



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

مرفق ٣ للقرار رقم (١٠٢) لسنة ٢٠٢٤

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

فة الإنجليزية	عنوان المواصفة باللغ	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Laboratory	glassware	الزجاجيات المختبرية السحاحات	GSO ISO 385:2006	١
	Burettes			
	Gauge blocks	قوالب القياس	GSO ISO 3650:2006	۲

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

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Safety Levels with Respect	مستويات الأمان بالنسبة لتعرض	GSO 1799:2007	١
to Human Exposure to Radil	الإنسان للمجالات الكهرمغناطيسية		
Frequency Electromagnetic	ذات الترددات الراديوية، ٣ كيلو		
Fieldsy 3 KHz to 300 GHz.	هیرتز – ۳۰۰ جیجا هیرتز		
Geometrical Product	المواصفات الفنية للمنتجات	GSO ISO 463:2007	۲
Specification (GPS) -	الهندسية – معدات قياس الأبعاد –		
Dimensional measuring	الخصائص المترولوجية والتصميمية		
equipment - Design and	للأقراص المدرجة الميكانيكية		
metrological characteristics			
of mechanical dial gauges			

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Laboratory glassware –	الزجاجيات المختبرية مكاثيف	GSO ISO 649-	٣
density hydrometers for	السوائل للأغراض العامة الجزء ٢:	2:2007	
general purposes part 2:	طرق اختبار المكاثيف واستخدامها		
test methods and use			
Laboratory Glassware 3/4	الزجاجيات المختبرية مكاثيف	GSO ISO 649-	ź
Density Hydrometers for	السوائل للأغراض العامة الجزء	1:2007	
General Purposes ¾ Part 1:	الأول: الشروط		
Specification			
F & Relative density 60/60	مكاثيف السوائل للكثافة النسبية	GSO ISO 650:2007	٥
hydrometers for general	٦٠/٦٠ درجة فهرنهايتية للأغراض		
purposes	العامة		
Long Solid-Stem	المحارير (مقاييس درجة الحرارة)	GSO ISO 653:2007	٦
Thermometers for Precision	الطويلة ذات الساق المصمتة		
Use	للاستخدام الدقيق		
Short Solid-Stem	المحارير (مقاييس درجة الحرارة)	GSO ISO 654:2007	٧
Thermometers for Precision	القصيرة ذات الساق المصمتة		
Use	للاستخدام الدقيق		
Long Enclosed-Scale	المحارير (مقاييس درجة الحرارة)	GSO ISO 655:2007	٨
Thermometers for Precision	ذات التدريج المغلف الطويل		
Use	للاستخدام الدقيق		
Horology — Magnetic	علم قياس الوقت – الساعات	GSO ISO 764:2007	٩
Resistant Watches	المقاومة للمغناطيسية		
Laboratory glassware – one	الزجاجيات المختبرية – الدوارق	GSO ISO	١.
mark volumetric flasks	الحجمية ذات العلامة الواحدة	1042:2007	



عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Glass hydrometers -	مكاثيف السوائل الزجاجية – القيمة	GSO ISO	11
Conventional value for the	الاصطلاحية لمعامل التمدد	1768:2007	
thermal cubic expansion	الحجمي الحراري (للاستخدام في		
coefficient (for use in the	تجهيز جداول القياس للسوائل)		
preparation of measurement			
tables for liquids)			
Enclosed-scale general	المحارير ذات المدرج المغلق	GSO ISO	17
purpose thermometers	للأغراض العامة	1771:2007	
Glass capillary kinematic	مقاييس اللزوجة الكينماتية	GSO ISO	١٣
viscometers - Specifications	(الحركية) الزجاجية ذات الخاصية	3105:2007	
and operating instructions	الشعرية – المواصفات وتعليمات		
	التشغيل		
Timekeeping instruments	أجهزة حفظ الوقت – ساعات	GSO ISO	١٤
wrist-chronometers with	المعصم المحكمة الضبط مع موازن	3159:2007	
spring balance oscillator	نابض مهتز		
Preferred Test	درجات الحرارة المفضلة للاختبار	GSO ISO	10
Temperatures		3205:2007	
Timekeeping instruments –	أجهزة حفظ الوقت آلية الحركة	GSO ISO	١٦
Movements – Types,	النماذج والأبعاد والتسميات	3764:2007	
dimensions and			
nomenclature			
Timekeeping instruments –	أجهزة حفظ الوقت ساعات المعصم	GSO ISO	١٧
Wristwatches – Dimensions	أبعاد عناصر تثبيت السوار بالغطاء	3765:2007	
of bracelet-to-case			
fastening elements			
Laboratory glassware –	الزجاجيات المختبرية – اسطوانات القياس المدرجة	GSO ISO	١٨
Graduated measuring	القياس المدرجة	4788:2007	
cylinders			



عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Glass alcoholometers and	المقاييس الكحولية الزجاجية	GSO ISO	19
alcohol hydrometers not	ومكاثيف السوائل الكحولية غير	4801:2007	
incorporating a thermometer	المحتوية على محرار (مقياس		
	حرارة)		
Divers' Watches	ساعات الغواصين	GSO ISO	۲.
		6425:2007	
Vernier calipers reading to	قدمات القياس ذات الورنية القارئة	GSO ISO	71
0.02 mm	۰.۰۲ مم	6906:2007	
Plastics laboratory ware -	البلاستيكيات المختبرية – المخابير	GSO ISO	7 7
Beakers		7056:2007	
Laboratory Glassware -	الزجاجيات المختبرية الممصات	GSO ISO	7 7
Disposable Micropipettes	صغيرة الحجم للاستخدام مرة واحدة	7550:2007	
Laboratory glassware –	الزجاجيات المختبرية حمصات	GSO ISO	۲ ٤
Disposable Pasteur Pipettes	باستور للاستخدام مرة واحدة	7712:2007	
Height setting micrometers	الميكرومترات المحددة الارتفاعات	GSO ISO	70
and riser blocks	والقوالب القائمة	7863:2007	
System of -Castings	المصبوبات - نظام التفاوتات	GSO ISO	41
dimensional tolerances and	البعدية وتسامحات التشغيل	8062:2007	
machining allowances			
Surface Plates - Part 2 :	زهرة الاستواء - الجزء الثاني:	GSO ISO 8512-	**
Granite	الجرانيت	2:2007	
Surface Plates - Part 1 :	زهرة الاستواء - الجزء الأول:	GSO ISO 8512-	۲۸
Cast Iron	الحديد الصلب	1:2007	
Measurement management	نظم إدارة القياس – متطلبات	GSO ISO	7 9
systems – Requirements for	لعمليات القياس ومعدات القياس	10012:2007	
measurement Processes			
and measuring equipment			



عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Linear calibration using	المعايرة الخطية باستخدام المواد	GSO ISO	۳.
reference materials	المرجعية	11095:2007	
Oscillation – type density	مقاييس الكثافة من النوع المتذبذب	GSO ISO 15212-	٣١
meters — part 1: laboratory	الجزء الأول: أجهزة المختبرات	1:2007	
instruments			
Assessment of uncertainty	تقدير الارتياب في معايرة واستخدام	GSO ISO/TR 7066-	٣٢
in calibration and use of flow	أجهزة قياس التدفق – الجزء الأول:	1:2007	
measurement devices - Part	العلاقات الخطية للمعايرة		
I: Linear calibration			
relationships			
Determination of uncertainty	تعيين الارتياب في القياسات	GSO ISO/TR	٣٣
for volume measurements	الحجمية باستخدام الطريقة المثقالية	20461:2007	
made using the gravimetric			
method			
International	المفردات الدولية الكهروتقنية –	GSO IEC 60050-	٣٤
Electrotechnical Vocabulary	القسم ٦٩١ - التعرفات الكهربائية	691:2007	
- Chapter 691: Tariffs for			
Electricity			
International	المفردات الكهروتقنية الدولية –	GSO IEC 60050-	٣٥
Electrotechnical Vocabulary	القياسات الكهربائية والإلكترونية	300-314:2007	
- Electrical and Electronic	وأجهزة القياس - المصطلحات		
Measurements and	المحددة وفقاً لنوع الجهاز		
Measuring Instruments –			
part314 : Specific Terms			
According to the Type of			
Instrument			

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



عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Radiation Protection	تجهيزات الوقاية من الإشعاع –	GSO IEC	٣٩
Instrumentation – Installed	المقاييس المكانية المثبتة لمعدل	60532:2007	
Dose Ratemeters, Warning	الجرعة وأجهزة المراقبة والتحذير		
Assemblies and Monitors -	للأشعة السينية وإشعاعات غاما في		
X and Gamma Radiation of	مدى الطاقة من ٥٠ كيلو إلكترون		
Energy Between 50 keV and	فولت وحتى ٧ ميغا إلكترون		
7 meV	فولت		
Safety requirements for	متطلبات السلامة للمعدات	GSO IEC 61010-	٤.
electrical equipment for	الكهربائية المستخدمة في القياس	2-032:2007	
measurement, control, and	والتحكم والمختبرات- الجزء ٢-٣٢:		
laboratory use - Part 2-	المتطلبات الخاصة بمجسات التيار		
032: Particular requirements	المقبوضة والمعالجة يدوياً وللقياس		
for hand-held and hand-	والاختبار الكهربائي		
manipulated current sensors			
for electrical test and			
measurement			
Methods of Measurement on	طرق قياس أجهزة استقبال البث من	GSO IEC 61079-	٤١
Receivers for Satellite	الأقمار الصناعية في نطاق	1:2007	
Broadcast Transmissions in	الإرسال ١٢ غيغا هرتز - الجزء		
the 12 GHz Band - Part 1:	الأول: قياسات التردد الرادوي على		
Radio-Frequency	الوحدات الخارجية		
Measurements on Outdoor			
Units			
Electricity Metering	المتطلبات العامة والاختبارات	GSO IEC 62052-	£ Y
Equipment (AC) - General	وشروط الاختبار لمعدات القياس	11:2007	
Requirements Tests and	الكهربائية للتيار المتناوب - معدات		
Test Conditions Part II:	القياس		
Metering Equipment			

عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Electricity metering	المتطلبات الخاصة لمعدات القياس	GSO IEC 62053-	٤٣
equipment (a.c.) -	الكهربائية للتيار المتناوب -الجزء	22:2007	
Particular Requirements -	الثاني والعشرون: عدادات الطاقة		
Part 22: Static meters for	الفعالة الساكنة (الفئات ٢.٠ و٥.٠		
active energy (classes 0,2 S	(ث		
and 0,5 S)			
Electricity metering	المتطلبات الخاصة لمعدات القياس	GSO IEC 62053-	££
equipment (a.c.) -	الكهربائية للتيار المتناوب- الجزء	21:2007	
Particular requirements -	الواحد والعشرون: عدادات الطاقة		
Part 21: Static meters for	الفعالة الساكنة (الفئتان ١و ٢)		
active energy (classes 1 and			
2)			
Electricity metering	المتطلبات الخاصة لمعدات القياس	GSO IEC 62053-	£ 0
equipment (ac) - Particular	الكهربائية للتيار المتناوب-	11:2007	
requirements - Part 11:	العدادات الكهروميكانيكية للطاقة		
Electromechanical meters	الفعالة (الفئات ٠.٥ و١ و٢)		
for active energy (classes 0,			
5, 1 and 2)			
Testing Equipment for	معدات الاختبار لعدادات الطاقة	GSO IEC TR	٤٦
Electrical Energy Meters	الكهربائية	60736:2007	
Rotary piston gas meters	عدادات الغاز ذات المكبس الدوراني	GSO OIML	٤٧
and turbine gas meters	وعدادات الغاز التربينية	R32:2007	
Sound level meters	مقاييس مستوى الصوت	GSO OIML R	٤٨
		58:2007	
Heat Meters Part 1: General	مقاييس الحرارة – الجزء الأول:	GSO OIML R75-	٤٩
Requirements	المتطلبات العامة	1:2007	



عنوان المواصفة باللغة الانجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
Heat Meters - Part 2: Type	مقاييس الحرارة - الجزء الثاني:	GSO OIML R75-	٥,
Approval Tests and Initial	اختبارات اعتماد النموذج واختبارات	2:2007	
Verification Tests	التحقق الابتدائي		
Sound calibrators	معايرات الصوت	GSO OIML	٥١
		R102:2007	
Sound Calibrators Annexes	معايرات الصوت ملحق (ب): طرق	GSO OIML	٥٢
B: Test methods for pattern	الاختبار لتقييم النموذج ملحق (ج):	R102(B,C):2007	
evaluation Annexes C : test	نموذج تقرير الاختبار		
report format			
REFRACTOMETERS FOR	مقاييس الانكسار لقياس محتوى	GSO OIML	٥٣
THE MEASUREMENT OF	السكر في عصائر الفواكه	R108:2007	
THE SUGAR CONTENT OF			
FRUIT JUICES			
Testing procedures and Test	إجراءات الاختبار ونموذج تقرير	GSO OIML	0 £
Report Format for Pattern	الاختبار لتقييم النموذج لمضخات	R118:2007	
evaluation of Fuel	وقود المركبات		
Dispensers for Motor			
Vehicles			
The Scale of Relative	ميزان الرطوبة النسبية للهواء	GSO OIML	00
Humidity of Air Certified	المعتمد على المحاليل الملحية	R121:2007	
Against Saturated Salt	المشبعة		
Solutions			
Measuring Systems for the	أنظمة قياس كتل السوائل في	GSO OIML	٥٦
Mass of Liquids in Tanks	الخزانات	R125:2007	
Evidential Breath Analyzers	محللات (أجهزة تحليل) النفس	GSO OIML	٥٧
	البيانية	R126:2007	

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

مرفق ٥ للقرار 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

عنوان المواصفة باللغة	عنوان المواصفة باللغة العربية	رقم المواصفة	الرقم
الانجليزية			
Measurement of fluid	قياس تدفق المائع كامل الجريان	GSO ISO 5167-2:2008	1
flow by means of	بواسطة ادخال اجهزة فرق الضغط		
pressure differential	في المقطع العرضي الدائري للقنوات		
devices inserted in	الجزء الثاني: الصفائح ذات الفوهة		
circular cross-section			
conduits running full-			
Part 2 Orifice Plates			
Integrated optics -	البصريات المدمجة – المفردات	GSO ISO 11807-1:2008	۲
Vocabulary - Part 1:	الجزء ١: المصطلحات والرموز		
Basic terms and	الأساسية		
symbols			



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