

دليل جهات تقويم المطابقة
في الدول الأعضاء لهيئة التقييس
CONFORMITY ASSESSMENT BODIES
CATALOGUE IN GSO MEMBER STATES



إخلاء المسؤولية

تؤكد هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية أن ورود أسماء الجهات المسجلة بدليل جهات تقويم المطابقة لا يعني بأية حال اعتمادها من هيئة التقييس أو أياً من أجهزة التقييس بالدول الأعضاء. وأن هيئة التقييس لن تكون مسؤولة عن أية ادعاءات أو أضرار قد تنشأ أو تنجم عن استخدام المعلومات المنشورة في هذا الدليل، وأن صحة جميع المعلومات الواردة في الدليل تحت مسؤولية الجهات المسجلة وحدها. وبناءً عليه، فإن هيئة التقييس تود أن تلفت انتباه الجهات التي ترغب بالتعامل مع الجهات المدرجة في هذا الدليل للاستفادة من الخدمات التي تقدمها بضرورة التأكد من استمرارية صلاحية الشهادات الحاصلة عليها عن طريق التواصل مع تلك الجهات والطلب منهم تزويدهم بصورة من تلك الشهادات.

Disclaimer

The GCC Standardization Organization (GSO) is hereby draw the attention of the users of catalogue of conformity assessment bodies to the fact that the names of the certified enterprises contained in this catalogue does not mean that they are approved or certified by GSO or any of its members' national standards bodies GSO is not responsible for any claims, losses or damages resulted from using the information in this catalogue. The authenticity and truth of the supplied information in this catalogue are the sole responsibility of the registered enterprises. Accordingly, GSO draws the attention of who are wishing to deal with these enterprises contained in this catalogue to verify the validity of the certificate obtained by these enterprises by directly contacting these enterprises to request copies of such certificates.



30

20

10

40

°C

THERMOM

المحتويات

٦	مقدمة
٧	كلمة معالي الأمين العام للهيئة
٨	أصحاب المعالي أعضاء مجلس إدارة الهيئة
١٠	هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس
١٢	جهاز المواصفات والمقاييس
١٨	الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة
٢٠	المديرية العامة للمواصفات والمقاييس
٢٢	الإدارة العامة لشؤون المختبرات والتقييس
٢٦	جهاز المواصفات والمقاييس
٣٠	الهيئة اليمنية للمواصفات والمقاييس وضبط الجودة
٣٤	المنظومة التشريعية ومفهوم التحقق من المطابقة



مقدمة

تعد السوق الخليجية الموحدة إحدى أهم محاور السياسة الانفتاحية لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية. هذا الغرض الاقتصادي الذي تتداول فيه المنتجات والخدمات ورؤوس الأموال والعمل بصفة متحررة، يؤسس لرخاء وازدهار في الدول الأعضاء للمجلس. وقد أقر مجلس التعاون لدول الخليج العربية ضمن الاتفاقية الاقتصادية الموقعة بمدينة مسقط في ديسمبر ٢٠٠١ على سياسة تهدف لإحداث سوق خليجية موحدة تم الإعلان عنها بالدوحة في ديسمبر ٢٠٠٧. كما أقر ضمن نفس الاتفاقية على مبدأ انتقال السلع بين دول المجلس دون قيود جمركية أو غير جمركية، ومعاملة السلع المنتجة في أي من دول المجلس معاملة المنتجات الوطنية. علاوة على توحيد سياسات التبادل التجاري مع العالم الخارجي. و قد أصدرت الهيئة عدة لوائح فنية ودلائل في إطار هذه المنظومة التشريعية الموحدة لضبط سلامة المنتجات؛ ويأتي هذا الدليل بهدف التعريف بأهم مظاهرها والمساعدة قدر المستطاع على التطبيق المتناسق لمقتضياتها داخل السوق الخليجية الموحدة. وهو موجه بالدرجة الأولى إلى السلطات الوطنية المكلفة بتطبيق النظام لدى الدول الأعضاء، كما يمكن استعماله من قبل كل المتدخلين الراغبين في التعرف على المقتضيات الخليجية الهادفة إلى ضمان حرية تنقل المنتجات والخدمات في السوق الموحدة مع التركيز على مستوى عال من الحماية للمستعملين داخل الدول الأعضاء، وعلى وجه الخصوص (جمعيات التجار، جمعيات المستهلكين، هيئات التقييس، المصنعون، المستوردون، الموزعون وجهات تقويم المطابقة...)



كلمة معالي الأمين العام للهيئة

حول دليل جهات تقويم المطابقة

تعتبر جهات التحقق من المطابقة (المختبرات، جهات منح الشهادات، جهات التفتيش) أحد أهم ركائز البنية التحتية للجودة والتي يمكن من خلالها البرهنة على أن المنتجات أو الخدمات المتداولة في الأسواق مطابقة للمواصفات القياسية أو متطلبات المستفيدين، ولكي يتم التحقق من كفاءة هذه الجهات أصدرت المنظمة الدولية للتقييس (الآيزو) عدد من المواصفات القياسية لكل نوع من أنواع جهات التحقق من المطابقة والتي تحدد المتطلبات الواجب توفرها في هذه الجهات لكي تعمل بالكفاءة المقبولة دولياً، وظهرت الحاجة تبعاً إلى وجود جهات اعتماد تتأكد من قيام جهات التحقق من المطابقة بتطبيق المواصفات القياسية ذات العلاقة بأعمالهم وتدقق على أعمالهم وفقاً للمواصفات القياسية ذات العلاقة، وبالتالي تمنحهم شهادة الاعتماد التي تؤكد موثوقية نتائجهم وتمكنهم من تأدية أعمالهم بمصداقية عالية.

ويهدف هذا الدليل إلى حصر كافة جهات تقويم المطابقة (المختبرات، ، وجهات منح الشهادات، جهات التفتيش) العاملة في الدول الأعضاء بالهيئة، مما يسهل متابعة هذه الجهات للتعرف على قدرتها الفنية لنشاط مسح الأسواق والرقابة الداخلية، ودعم تطبيق المنظومة التشريعية لضبط المنتجات، كما أنه يسهل على الجهات الحكومية والشركات الصناعية للحصول على معلومات عن هذه الجهات للاستعانة بهم عند التعاقد لاستلام أية منتجات أو منشآت من المتعاقد معهم. ومما تجدر الإشارة إليه في هذا الشأن هو موافقة مجلس إدارة هيئة التقييس لدول مجلس التعاون في اجتماعه السابع عشر (الرياض، ٨ مايو ٢٠١٣م) على اتفاقية إنشاء مركز الاعتماد الخليجي، حيث تتمثل أهداف المركز في تسهيل التبادل التجاري بين الدول الأعضاء والشركاء التجاريين حول العالم، من خلال تعزيز مصداقية كفاءة جهات تقويم المطابقة المعتمدة العاملة في جميع الدول الأعضاء.

والهيئة ترحب بأرائكم ومقترحاتكم لتطوير هذا الدليل عبر مراسلتنا على البريد الإلكتروني csc@gso.org.sa

معالي الأستاذ / نبيل بن أمين ملا

أمين عام هيئة التقييس لدول

مجلس التعاون لدول الخليج العربية

والله الموفق،،،،

أصحاب المعالي

أعضاء مجلس إدارة الهيئة



معالي الدكتور / توفيق بن فوزان الربيعة
المملكة العربية السعودية
وزير التجارة والصناعة



معالي الأستاذ / زايد بن راشد الزباني
مملكة البحرين
وزير الصناعة والتجارة



معالي الدكتور / راشد أحمد بن فهد
الإمارات العربية المتحدة
وزير البيئة والمياه



معالي الدكتور / عبد المحسن مدعج المدعج
دولة الكويت
نائب رئيس مجلس الوزراء
وزير التجارة والصناعة



معالي الأستاذ / أحمد بن عامر محمد الحميدي
دولة قطر
وزير البيئة



معالي الدكتور / علي مسعود السنيدي
سلطنة عمان
وزير التجارة والصناعة



معالي الدكتور / محمد بن سعيد السعدي
الجمهورية اليمنية
وزير الصناعة والتجارة

أصحاب المعالي والسعادة أعضاء المجلس الفني



معالي الدكتور / سعد عثمان القصبي
المملكة العربية السعودية
محافظ الهيئة السعودية للمواصفات
والمقاييس والجودة



سعادة الدكتور / عبد الله أحمد
مملكة البحرين
وكيل الوزارة المساعد للمواصفات وحماية
المستهلك - وزارة الصناعة والتجارة



سعادة الأستاذ / عبد الله بن عبد القادر المعيني
الإمارات العربية المتحدة
مدير عام هيئة الإمارات للمواصفات
والمقاييس بالإبابة



سعادة الأستاذ / فهاد بن سحاب المطيري
دولة الكويت
الوكيل المساعد ونائب المدير العام
لقطاع شئون المواصفات والخدمات
الصناعية الهيئة العامة للصناعة



سعادة الدكتور / محمد سيف الكواري
دولة قطر
الوكيل المساعد لشئون المختبرات والتقييس -
وزارة البيئة



سعادة المهندس / علي بن سيف الهادي
سلطنة عمان
مدير عام المديرية العامة للمواصفات
والمقاييس - وزارة التجارة والصناعة



سعادة الأستاذ / وليد عبدالرحمن عثمان
الجمهورية اليمنية
مدير عام الهيئة اليمنية للمواصفات
والمقاييس وضبط الجودة



أُنشئت هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس بمقتضى القانون رقم 28 / 2001 كهيئة ذات شخصية اعتبارية وميزانية مستقلة وتكون الجهاز الوحيد بالدولة المسئول عن أنشطة التقييس المختلفة، ويقوم برسم السياسة العامة للهيئة مجلس إدارة يرأسه معالي وزير البيئة، ويضم ممثلين للأطراف الرئيسية المعنية بالتقييس في الدولة. ومجلس إدارة الهيئة هو المهيمن على شؤونها ووضع سياساتها واتخاذ ما يلزم لحسن قيامها بمهامه، يتولى مديرها العام مسؤولية الشؤون التنفيذية لكافة مهامها.

تتولى الهيئة المهام التالية:

- إعداد إصدار المواصفات القياسية الإماراتية وكذلك تبني المواصفات الدولية في كافة القطاعات الغذائية والكيميائية والميكانيكية والكهربائية والبيئية والبتروولية والنسيج والمقاييس والفحص والاختبار وسحب العينات، واستصدار قرارات الإلزام لما يلزم منها من مجلس الوزراء، وقد بلغت حتى عام ٢٠٠٩ أكثر من ٥٠٠٠ مواصفة.
- تعمل على حماية المستهلك والبيئة والسوق الوطنية وتدعيم الاقتصاد.
- تتولى إعداد هذه المواصفات القياسية لجان فنية متخصصة تتشكل بالهيئة من الجهات المختصة الرسمية والخاصة.
- تقوم بوضع النظام الوطني للقياس والمعايرة ومراقبة تطبيقه.
- متابعة ومراقبة تطبيق المواصفات القياسية المعتمدة، وتقديم المشورة للقطاعات الصناعية والتجارية حول معوقات المطابقة والجودة.
- منح علامة الجودة الإماراتية للمنتجات الوطنية وإصدار الشهادات للسلع المطابقة للمواصفات.





- إصدار ونشر وتوزيع وبيع المواصفات القياسية الإماراتية والمطبوعات الخاصة بها والأنشطة الإعلامية الأخرى.
- توفير المعلومات الحديثة عن التقييس وأنشطته المختلفة على المستويات الوطنية والإقليمية والدولية وتزويد مختلف الأطراف المعنية بها من خلال مركز المعلومات، والإجابة عن الاستفسارات التي تقدمها مختلف الأطراف الدولية والمحلية المعنية باعتبار الهيئة هي نقاط اتصال العوائق الفنية على التجارة (TBT) مع دول الأخرى.
- تمثيل الدولة في المؤتمرات والمنظمات والهيئات الخليجية والإقليمية والدولية، حيث تشارك الهيئة في عضوية:
 - منظمة التقييس الدولية (أيزو)
 - هيئة الدستور الغذائي الدولية (كودكس)
 - المنظمة الدولية للكهربوتقنية (IEC)
 - المنظمة الدولية لاعتماد المختبرات (إيلاك)
 - المنظمة العربية للتنمية الصناعية (ايدمو)
 - هيئة التقييس لدول مجلس التعاون (GSO)

قطاع المواصفات وحماية المستهلك

يهدف قطاع المواصفات وحماية المستهلك الى ترويج المفاهيم والممارسات الخاصة بالإدارة الشاملة للجودة وتحسين الإنتاجية وكذلك المواصفات الدولية الخاصة بنظم إدارة الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية في القطاعات المختلفة و الى إدارة وتشغيل جهاز وطني فعال للتقييس وذلك بهدف تدعيم أوامر التعاون الإقليمي والدولي لدعم الاقتصاد الوطني.

و يحرص قطاع المواصفات وحماية المستهلك الى تخطيط ورسم السياسات المتماشية مع الممارسات الدولية في مجال حماية المستهلك من خلال الرقابة على السلع والمنتجات المستوردة والمنتجة محليا للتأكد من مطابقتها للأنظمة والقوانين الخاصة بجودة وسلامة السلع والمنتجات بما يكفل المحافظة على سمعة السوق البحرينية وحماية حقوق المستهلكين.

ومن أهم أهداف قطاع المواصفات وحماية المستهلك هو الارتقاء بسمعة مملكة البحرين في قطاع اللؤلؤ والمجوهرات والأحجار ذات القيمة من خلال الاستثمار في وضع أفضل المواصفات والقواعد والقوانين للتعامل في قطاع الذهب و المجوهرات و تقديم الاستشارات والمعلومات الفنية للمنتج المحلي للمشغولات واللؤلؤ والأحجار الكريمة وذلك للارتقاء بصناعة المجوهرات الوطنية .

إدارة المواصفات والمقاييس

تأسست إدارة المواصفات والمقاييس بصورة رسمية في شهر يونيو ١٩٨٨م بناء على المرسوم الأميري رقم (١٦) لسنة ١٩٨٥ في شأن المواصفات والمقاييس ، والذي نص على إنشاء جهاز وطني للمواصفات والمقاييس. كما تم بنفس المرسوم أيضاً إنشاء اللجنة الوطنية للمواصفات والمقاييس والتي تختص بوضع السياسة العامة للمواصفات والمقاييس.



تعمل الإدارة على اعتماد ونشر المواصفات القياسية الوطنية واللوائح الفنية الوطنية بحيث تتماشى مع متطلبات الجودة والأداء أو السلامة في المنتجات والخدمات بالإضافة إلى حماية البيئة. كما تمتد مهام الإدارة لتشمل الأنشطة المكتملة للمواصفات كالجودة، والقياس والمعايرة، وتوفير المعلومات في المجالات المذكورة .

الرؤية

وضع التقييس في خدمة المجتمع ، وفي خدمة التنمية الصناعية والاقتصادية والإدارية في البلاد ، والعمل على زيادة الاهتمام بالجودة وزيادة الإنتاجية ، والمشاركة الفعالة في أنشطة التقييس الدولي.



الرسالة

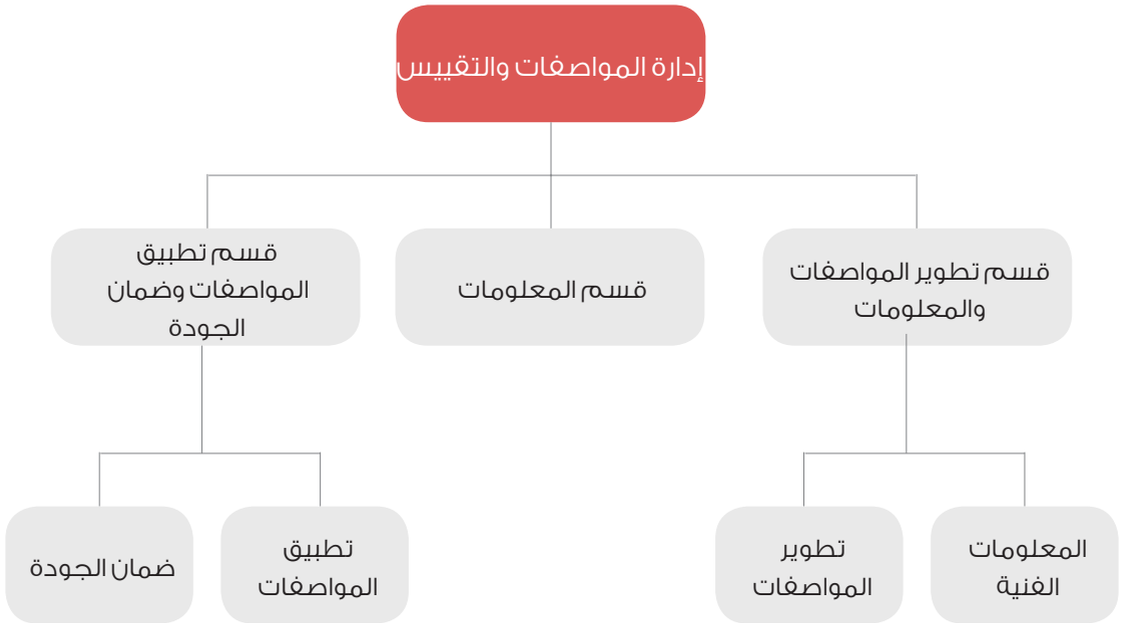
١. حماية الاقتصاد الوطني و المساهمة في تنميته عبر اعتماد مواصفات وطنية منسجمة مع المواصفات الدولية بما يكفل تسهيل التبادل التجاري ودعم التجارة الدولية.
٢. توفير الحماية للمستهلك عبر ضمان سلامة المنتجات والخدمات وملاءمتها للأغراض المرجوة منها و ذلك بإصدار لوائح فنية لمتطلبات السلامة و من ثم إحكام الرقابة على الواردات والمنتجات المتداولة والمعروضة للبيع.
٣. العمل على الارتقاء بدقة القياس والمعايرة وعمل نظام للتسلسل الهرمي للقياس.
٤. التأكد من توفير نظام دقيق للمعايرة على مستوى المملكة لحماية مصالح المستهلك والتاجر والصانع .
٥. نشر مفاهيم الجودة وتشجيع تبني المواصفات الدولية الخاصة بنظم الجودة والبيئة والسلامة من أجل الارتقاء بجودة المنتجات الوطنية وحماية البيئة.
٦. القيام بدور نقطة الاستعلام المتعلقة باتفاقيات المعوقات الفنية للتجارة الصادرة عن منظمة التجارة العالمية.

الأهداف

- اعتماد ووضع ونشر المواصفات القياسية الخاصة بالمنتجات والخدمات بعد إقرارها من اللجنة الوطنية لتكون مواصفات قياسية وطنية.
- اعتماد ووضع وتعديل ونشر اللوائح الفنية وإجراءات تقويم المطابقة و منح شهادات وشارات المطابقة لهذه اللوائح.
- مراجعة واعتماد الأدلة والتوجيهات الخاصة بأنظمة القياس.
- التحقق من مطابقة المنتجات المحلية والمستوردة سواء الخام أو شبه المصنعة أو النهائية للوائح الفنية المعتمدة.
- ضمان جودة المواد الخام والمنتجات شبه المصنعة والنهائية والتأكد من مدى مطابقتها للمواصفات المعتمدة.
- إنشاء وتشغيل مختبرات وطنية لدعم أنشطة الإدارة.
- التنسيق مع الهيئات والمنظمات المتخصصة بشأن إجراءات تقويم المطابقة.
- اعتماد معايير القياس الوطنية المرجعية لمعايرة أدوات القياس والقيام بأعمال المترولوجيا القانونية والصناعية.

- مراقبة رخص مزاولة الأعمال المتعلقة بالاستشارات والتدريب في مجال الأيزو.
- إصدار ونشر وبيع المواصفات والمطبوعات المتعلقة بالمواصفات والمقاييس.
- القيام بمهمة جهة الاستعلام لمنظمة التجارة العالمية فيما يتعلق باتفاقية المعوقات الفنية للتجارة وعليها مراعاة حقوق والتزامات مملكة البحرين أمام الاتفاقية المذكورة.
- التأكد من تنفيذ قرارات اللجنة الوطنية للمواصفات والمقاييس ومتابعتها.
- نشر الوعي بالمواصفات والمقاييس والقيام بحفظ الوثائق ونشر الإحصائيات والمعلومات المتعلقة بالمواصفات والمقاييس.

الهيكل التنظيمي لإدارة المواصفات والمقاييس



أقسام الإدارة ومهامها

أولاً: قسم تطوير المواصفات ومركز المعلومات:

- وضع برنامج فني لإعداد وتبني وتحديث ونشر المواصفات القياسية الوطنية واللوائح الفنية، بما ينسجم مع المواصفات الدولية ووفقاً للاحتياجات الوطنية التي تسهم في رفع مستوى الإنتاج المحلي وتنمية صادرات مملكة البحرين وزيادة معدل نموها الاقتصادي.
- تشغيل ومتابعة نشاط وإنجازات اللجان الفنية المسؤولة عن إعداد وتحديث ودراسة مشاريع المواصفات واللوائح الفنية الخليجية.
- المساهمة في دراسة مشاريع المواصفات العربية الصادرة عن المنظمة العربية للتعددين والصناعة وهيئات تقييس عربية أخرى وإداء الملاحظات عليها وذلك بالتنسيق مع الجهات الحكومية والقطاع الخاص ذات العلاقة.
- تنظيم حملات تثقيفية خاصة بأهمية تطبيق المواصفات.
- إنشاء وتنظيم مكتبة متخصصة تعمل على جمع المعلومات والدراسات والدوريات الوطنية والأجنبية والعربية الخاصة بالتقييس وتوثيقها والاحتفاظ بنسخ من المواصفات القياسية الوطنية والعربية والأجنبية.
- حفظ وتخزين المواصفات والاشتراطات الفنية والقوانين والتشريعات الصادرة عن الجهات المحلية والخارجية المختلفة ذات العلاقة بمجال التقييس.
- الرد على الاستفسارات الواردة للإدارة من داخل وخارج البحرين بواسطة وسائل الاتصال المختلفة، وتوفير المواصفات والاشتراطات الفنية للمصدرين والمستوردين من خلال ممارسة دور نقطة الاستعلام لمنظمة التجارة العالمية بموجب اتفاقية المعوقات الفنية للتجارة.
- إصدار وتوزيع آخر ما وصل للمركز من معلومات متعلقة بمجال التقييس.





ثانياً: قسم تطبيق المواصفات وضمان الجودة:

- وضع آليات لإحكام الرقابة على المنتجات المتداولة بالسوق المحلية وذلك بالاستعانة باللوائح الفنية وإجراءات تقويم المطابقة.
- إحكام الرقابة على منافذ المملكة وذلك للتأكد من مطابقة المنتجات المستوردة للمواصفة القياسية الوطنية وتوفير شرطي الصحة والسلامة.
- إجراء زيارات ميدانية على المحلات التجارية للتأكد من مطابقة المنتجات المتداولة في المملكة للمواصفات المعتمدة.
- إرسال العينات المختارة من المسوحات الميدانية أو تلك التي ترد إلى الإدارة عبر شكاوى المستهلكين للمختبرات لفحصها والتأكد من توافر متطلبات المواصفات فيها.
- تلقي شكاوى المستهلكين والتجار والبحث فيها.
- الإشراف على نظام الجودة في وزارة الصناعة والتجارة.
- تقديم الاستشارات الفنية في مجال أنظمة الجودة والمواصفات المتعلقة بها.
- مراقبة أنشطة سوق العمل المتعلقة بخدمات أنظمة الجودة بما يتوافق مع الأدلة الدولية في هذا المجال.
- استحداث برامج وأنظمة لرقابة جودة السلع كعلامة الجودة وشهادة المطابقة.
- بث ثقافة أنظمة الجودة عبر تنظيم الدورات التدريبية الخاصة بأنظمة الجودة وزيادة الوعي كالدورة التعريفية لنظام الجودة الأيزو 9001 ودورة التدقيق الداخلي وفق متطلبات الأيزو 9001 وغيرها.



ثالثاً: قسم المترولوجيا:

- تطبيق المترولوجيا القانونية والصناعية.
- معايرة أجهزة القياس المختلفة.
- إصدار شهادات المعايرة للشركات والمصانع.
- تقديم الاستشارات الفنية لموردي ومستخدمي أجهزة الوزن والقياس.
- التفتيش الدوري على المحلات التجارية ومعايرة الأجهزة التجارية المتعلقة بالوزن والقياس.

كما إن إدارة المواصفات والمقاييس عضوة في كلاً من:

هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية	GSO
المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين	ADIMO
المنظمة الدولية للتقييس	ISO
المنظمة الدولية للمترولوجيا القانونية	OIML
الهيئة الدولية الكهروتقنية	IEC
البرنامج الدولي للتحقق من مطابقة الأجهزة والمعدات الكهربائية IECCE	IECEE
الجمعية الأمريكية للاختبار والمواد	ASTM

أنشئت الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة بمقتضى المرسوم الملكي رقم م / ١٠ وتاريخ ٣/٣/١٣٩٢هـ كهيئة ذات شخصية اعتبارية وميزانية مستقلة، ويقوم برسم السياسة العامة لها مجلس إدارة يرأسه معالي وزير التجارة والصناعة، ويضم ممثلين للأطراف الرئيسية المعنية بالتقييس في المملكة.

وكانت الهيئة من أوائل الأجهزة الحكومية ذات الطابع الفني البحث وتتولى المهمات التنظيمية والتنفيذية المتعلقة بالمواصفات والمقاييس والجودة، بما في ذلك وضع واعتماد المواصفات القياسية السعودية للسلع والمنتجات والخدمات وأجهزة القياس والمعايرة وإجراءات تقويم المطابقة ومنح شهاداتها، واعتماد المختبرات وجهات منح الشهادات لأنظمة الجودة، وتحديد أساليب أخذ العينات وطرق الاختبار والتفتيش الفني وأنظمة الجودة، وتحديد أسس وشروط التنفيذ الفنية والتصنيفات والرسومات الهندسية والمصطلحات والتعريفات والرموز، وغير ذلك مما يصدره المجلس في مجال المواصفات والمقاييس والمعايرة والجودة، مع عدم الإخلال باختصاصات الجهات الأخرى المنصوص عليها نظاماً وبخاصة المهمات المتعلقة بالمنتجات والمواد المسند اختصاصها إلى الهيئة العامة للغذاء والدواء.

وتعمل الهيئة لتحقيق الغايات الإستراتيجية التالية:

١. سلامة المستهلك من خلال إعداد/تبنى المواصفات القياسية المناسبة للسلع والخدمات.
٢. المساهمة في تنمية الاقتصاد الوطني من خلال تطبيق المواصفات القياسية السعودية المناسبة على السلع والمنتجات وتقديم الخدمات لتحسين القدرة التنافسية للمنتجات الوطنية.
٣. ضبط أدوات/عمليات القياس والمعايرة في المملكة لتتزامن مع المقاييس/المعايير العالمية.
٤. نشر ثقافة الجودة في جميع النشاطات الصناعية والخدمية العامة والخاصة، والتوعية بفوائد تبني معاييرها.
٥. وقد صدر قرار مجلس الوزراء الموقر رقم ٢١٦ وتاريخ ١٧/٦/٤٣١٦هـ الذي أقر تنظيم الهيئة، مكملاً وموضحاً لمهامها في ضوء المستجدات العالمية والمحلية وإنشاء أجهزة رقابية حكومية جديدة، حيث تم تحويل جزء من مهام الهيئة لها، ومن أبرز ملامح هذا التنظيم إضافة المهام الرقابية للهيئة مما يتطلب توسعاً مركزاً وفاعلاً في مهامها وقدراتها.

رؤية الهيئة

تحقيق الريادة الإقليمية والمرجعية العلمية في مجالات التقييس وتقويم المطابقة

رسالة الهيئة

الارتقاء بمواصفات وبجودة المنتجات والخدمات لتعزيز حماية المستهلك والتنافسية للاقتصاد الوطني

قيم الهيئة

- الحيادية
- التكامل مع الشركاء
- الاتقان
- المهنية
- الإبداع

الرؤية المستقبلية للهيئة (الجودة) لعام ٢٠٢٠م

(المملكة العربية السعودية بمنجاتها وخدماتها
معيار عالمي للجودة والإتقان) .

إنجازات الهيئة

- بلغ عدد المواصفات القياسية السعودية التي أصدرتها الهيئة منذ إنشائها وحتى الآن أكثر من (٢٧.٨١٨) مواصفة قياسية سعودية في مختلف المجالات .
- بلغ عدد المصانع المرخص لها باستعمال علامة الجودة حتى الآن حوالي (٢٦٨) مصنعاً من داخل المملكة وخارجها منها مصانع من دول الخليج العربية وجمهورية مصر العربية والأردن والصين والهند وتايوان وتايوان.
- بلغ عدد المختبرات التي اعتمدها الهيئة ممثلة في اللجنة السعودية للاعتماد SAC (٧٨) مختبراً .
- وقعت الهيئة العديد من برامج الاعتراف المتبادل بعلامات الجودة وشهادات المطابقة مع بعض الدول الصديقة والشقيقة وبلغ عددها (٣٢ دولة) .





المديرية العامة للمواصفات والمقاييس بوزارة التجارة والصناعة هي جهاز التقييس الوطني في سلطنة عمان المناط بأنشطة المواصفات والمقاييس . وقد أنشئت المديرية بمقتضى المرسوم السلطاني رقم ٣٩/٧٦ الصادر في ٢٠ أكتوبر ١٩٧٦م . تم تحديد اختصاصاتها بموجب المرسوم السلطاني رقم ١/٧٨ ، الصادر في ٣ يناير ١٩٧٨م والمتمثلة في أعمال التقييس والاختبارات وتقييم المطابقة وضبط الجودة و القياس والمعايرة في سلطنة عمان.

رسالة المديرية منبثقة من رسالة

خلق وهيئة قطاع خاص يساهم في تنمية الإقتصاد العماني من خلال تهيئة البيئة المواتية لذلك .

اختصاصات المديرية العامة للمواصفات والمقاييس:

- الاشتراك في إعداد الخطط والسياسات العامة للوزارة.
- وضع المواصفات القياسية العمانية للمنتجات والخامات المستخدمة في مختلف قطاعات الصناعة.
- وضع الخطط الدورية و الإستراتيجية لتنفيذ أعمال التقييس المختلفة في السلطنة ومتابعة تنفيذها.
- العمل على توافق المواصفات القياسية العمانية مع المواصفات الدولية وتحقيق مبادئ أسلوب الممارسة الجيدة عند إعداد المواصفات القياسية العمانية وإجراءات التحقق من المطابقة وفقاً لمتطلبات اتفاقية العوائق الفنية أمام التجارة (TBT) واتفاقية الإجراءات الصحية والصحة النباتية (SPS) الصادرتين عن منظمة التجارة العالمية وبما يضمن تنمية الإقتصاد الوطني وتطوير الصناعة وحماية وصحة وسلامة المستهلك والبيئة.
- القيام بجميع الأنشطة المتعلقة بالتقييس والمعايرة القانونية والصناعية وإجراءات تقييم المطابقة والاعتماد وإصدار التشريعات الخاصة بها.
- متابعة تنفيذ الاتفاقيات التي توقعها السلطنة مع مختلف دول العالم في مجال التقييس وتسهيل إجراءات تنفيذها مع الجهات المعنية بالسلطنة التي تقوم بالتنفيذ.
- إصدار ونشر المواصفات القياسية العمانية والخليجية، واللوائح الفنية الموحدة للسلع والمنتجات والخامات والخدمات والوحدات والرموز والمصطلحات الموحدة وأجهزة القياس والمعايرة وأساليب أخذ العينات وطرق الفحص والاختبار بالتنسيق مع المركز الوطني لنقطة الاستعلام والمعلومات.
- تبني المواصفات القياسية الدولية أو الأجنبية أو الإقليمية في حالة عدم توافر مواصفات قياسية عمانية.
- تشكيل اللجان الفنية ومجموعات العمل لقطاع المواصفات وإجراءات التحقق من المطابقة والاعتماد.
- إصدار وتطبيق اللوائح والتشريعات الخاصة بتقييم المطابقة وإجراءات التحقق من المطابقة بالتنسيق مع الجهات الأخرى.
- منح علامة الجودة العمانية وإصدار واعتماد شهادات المطابقة والتصديق لمختلف السلع والمنتجات والخدمات.



- إصدار التشريعات واللوائح الخاصة بالرقابة على المعادن الثمينة والأحجار الكريمة والأحجار ذات القيمة وفحصها ودمغ المشغولات الذهبية والفضية والبلاتينية وإجراء التحاليل اللازمة لها للتحقق من عيارها ودمغها.
- إصدار التشريعات واللوائح الخاصة باعتماد المختبرات العاملة بالسلطنة في مختلف مجالات الاختبار والمعايرة وكذلك الجهات المانحة للشهادات المطابقة للمنتجات، والتفتيش وأنظمة إدارة الجودة، وأنظمة إدارة البيئة.
- الاحتفاظ بمراجع القياس الوطنية الأولية والثانوية وضمان دقتها وإسنادها إلى المعايير الدولية.
- إجراء الفحوصات والاختبارات المعملية المختلفة وإصدار التقارير الخاصة بها.
- تنفيذ ما يتعلق باتفاقية العوائق الفنية أمام التجارة (TBT) واتفاقية الإجراءات الصحية والصحة النباتية (SPS) الخاصة بمنظمة التجارة العالمية.
- التنسيق مع المختبرات والأقسام المنفذة لأنشطة التقييم بمديريات وإدارات الوزارة في المحافظات والمناطق.
- العمل على نشر الوعي والتثقيف بمختلف الوسائل المتاحة بمدى أهمية التقييم بالسلطنة بالتنسيق مع الجهات الأخرى.
- تشكيل للجان الفنية ومجموعات العمل لقطاع المواصفات وإجراءات التحقق من المطابقة والاعتماد

الهيكل التنظيمي للمديرية

- تتكون المديرية العامة للمواصفات والمقاييس التي يرأسها المدير العام ، من الدوائر الخمسة التالية والتي يرأس كل منها مدير يكون مسئولاً أمام المدير العام ، بالإضافة إلى قسم الاعتماد والخبراء الفنيين، وقسم التنسيق والمتابعة.
- دائرة المواصفات.
 - دائرة المختبرات.
 - دائرة ضبط الجودة.
 - دائرة المقاييس والرقابة على المعادن الثمينة .
 - دائرة الشؤون الإدارية والمالية

كما يشرف المدير العام على أعمال المركز الوطني لنقطة الاستعلام والمعلومات التابع لسعادة وكيل الوزارة للتجارة والصناعة.

تحرص الإدارة العامة لشؤون المختبرات والتقييس على توافق المواصفات القياسية مع السياسة العامة للدولة وذلك من منطلق أن التقييس يمثل دعامة أساسية للاقتصاد الوطني والتجارة المحلية وتشجيع العمل المتوافق الذي يقلل النفقات ويساعد على فتح مزيد من الأسواق ، وإقامة صناعات جديدة تستخدم تكنولوجيا حديثة .

وفي ظل العولمة الحديثة فإن الاقتصاد العالمي يحتاج إلى مواصفات قوية ومتوافقة مع المواصفات الدولية التي تساهم في تحديث الطاقات الإنتاجية والتي بدورها تعزز التسويق والتصدير إلى الأسواق العربية والعالمية باعتبار أنها لا تمثل عوائق فنية للتجارة العالمية .

في ظل هذا المناخ الحيوي أصبح الالتزام باستخدام المواصفات القياسية يعني الجودة والمنافسة وهما دعامتني حماية المستهلك ، وفي ظل المستجدات الحديثة وإسناد هذا القطاع لوزارة البيئة ، فإن الوقت أصبح مناسباً لوضع استراتيجية لهذا القطاع ينسجم مع صلاحيات واختصاصات وزارة البيئة بحيث يتم ترجمتها لأنشطة تنفيذية في المستقبل .



الرؤية

1. النفاذ إلى أسواق جديدة ، ومواجهة النمو السريع للتجارة في أسواق مفتوحة.
2. تكامل تجاري عربي ودولي من خلال تجارة بينية دون عوائق فنية لا مبرر لها .
3. قواعد فنية تكون أساساً لآمان وسلامة وصحة المواطن وتهدف إلى المحافظة على المواد والبيئة.
4. مناخ اقتصادي يسعى إلى التكامل ويدعم الاستثمار باستخدام التكنولوجيا المتقدمة .

الرسالة

- الارتقاء بنوعية السلع والمواد وضمان جودتها .
- تسهيل التبادل التجاري ونمو الإقتصاد وتشجيع الاستثمار .
- مساعدة المستهلكين في اختيار السلع الجيدة .
- وعي جميع شرائح المجتمع بالدولة بأهمية التقييس من خلال وسائل الإعلام المختلفة.

الأهداف العامة

١. إعداد واعتماد المواصفات القياسية واللوائح الفنية القطرية بالتنسيق مع الجهات المعنية. وكذلك تبني المواصفات القياسية الدولية والخليجية والعربية كمواصفات قياسية قطرية
٢. تطبيق المواصفات القياسية للحفاظ على صحة وسلامة المستهلك ونظافة البيئة والنهوض بجودة الصناعة القطرية .
٣. اعتماد المختبرات طبقاً للمواصفة القياسية الدولية ISO 17025 تأهيل المختبرات للتوافق معها
٤. التوعية بأنشطة التقييس لدى جميع شرائح المجتمع بالدولة
٥. استقطاب الخبراء والفنيين في مجال التقييس والمترولوجيا و إدخال نظام تكنولوجيا المعلومات .
٦. التعاون والتنسيق مع كافة الهيئات والمؤسسات الخليجية والعربية في مجالات التقييس المختلفة وذلك بتوحيد المواصفات القياسية واللوائح الفنية وأدلة المطابقة والجودة بين الدول الخليجية والعربية
٧. تطبيق اتفاقية العوائق الفنية أمام التجارة (TBT) وتدابير الصحة والصحة النباتية (SPS)

الانجازات

- أنجزت الإدارة العامة لشؤون المختبرات والتقييس ٤٠ مواصفة قياسية
- سجلت مواصفة صهاريج نقل مياه الشرب باسم دولة قطر على المستوى الدولي كمرجعية سنة ٢٠٠٨
- أصدرت الإدارة ٣٥ مطوية توعية إعلامية مختصة بالغذاء والكهرباء و مواد البناء. كما أصدرت الإدارة العامة ٣ كتب تختص بمواصفات عن المباني والمنشآت في الخليج
- تم إصدار الدليل القطري لوحدة القياس
- تم الجاز ٧ برامج رقابية للمنتجات المستوردة :
- ١. إطارات سيارات.
- ٢. لعب الأطفال.
- ٣. أطباق المائدة المصنوعة من الينماسين.
- ٤. البتومين المستخدم في الطرق.
- ٥. بعض مواد البناء.
- ٦. الأجهزة الكهربائية المنزلية.
- ٧. المواد الغذائية والمياه المعبأة بالتعاون مع المجلس الأعلى للصحة.



الهيكل التنظيمي والاختصاصات

تتبع الإدارة العامة لشؤون المختبرات والتقييس لمهام وكيل الوزارة المساعد لشؤون المختبرات والتقييس بوزارة البيئة، حيث تنقسم اختصاصاتها إلى ثلاث إدارات:

١. إدارة المختبرات المركزية
٢. إدارة الجودة والمطابقة
٣. إدارة المواصفات والتقييس

اختصاصات إدارة المختبرات المركزية

١. المشاركة في اقتراح اللوائح والنظم الخاصة باعتماد المختبرات وأجهزة الخدمات غير الحكومية والمشاركة في تنفيذ هذه اللوائح والنظم بعد اعتمادها.
٢. تقديم الخدمات المتعلقة بفحص واختبار السلع والمنتجات والخدمات للتأكد من مستوى جودتها أو مطابقتها للمواصفات القياسية المعتمدة، وذلك حسب اللوائح والنظم المتبعة.
٣. إجراء البحوث والدراسات المتعلقة بطرق الفحص والاختبار للسلع والمنتجات أثناء إعداد مشاريع المواصفات القياسية المتعلقة بها.
٤. إعداد الدراسات والبحوث المخبرية للأجهزة الحكومية والشركات والأفراد ذات الصلة بتطوير الجودة والمطابقة للمواصفات القياسية المعتمدة وفقاً لأحكام القوانين واللوائح المتبعة.
٥. إجراء الفحوص والاختبارات الخاصة بمنح علامة الجودة وشهادة المطابقة للمواصفات القياسية، بالتنسيق مع الجهات المختصة.

اختصاصات إدارة الجودة والمطابقة

١. التحقق من مطابقة السلع والمنتجات المحلية والمستوردة للمواصفات القياسية المعتمدة.
٢. تنفيذ خطط التفتيش الدوري والمفاجئ للمواقع والمصانع والمخازن والسلع والمنتجات والخدمات بالتنسيق مع الجهات المختصة.
٣. اقتراح اللوائح والأنظمة المتعلقة بمنح علامة الجودة وشهادة المطابقة واعتماد المختبرات وأجهزة الخدمات غير الحكومية، والعمل على تنفيذ هذه اللوائح والأنظمة بعد اعتمادها.
٤. تقديم الخدمات والمشورة للأجهزة والأفراد حول المطابقة للمواصفات القياسية وتحسين الجودة.
٥. المتابعة الدورية لمستوى الجودة لدى الجهات الحاصلة على علامة الجودة.

٦. التنسيق مع الأجهزة الحكومية المحلية والخليجية والعربية والدولية في مجال ضبط الجودة والمطابقة للمواصفات القياسية.

اختصاصات إدارة المواصفات والتقييس

١. إعداد الدراسات الخاصة بتعديل وتحديث اللوائح الفنية والمواصفات القياسية القطرية .
٢. إعداد وصياغة مشروعات اللوائح الفنية والمواصفات القياسية القطرية بالتنسيق مع الجهات المعنية ومتابعة إجراءات اعتمادها وإصدارها .
٣. المشاركة في دراسة مشروعات اللوائح الفنية والمواصفات القياسية الخليجية والعربية والدولية بالتنسيق مع الجهات المعنية .
٤. إعداد الأدلة الإرشادية والنظم والإجراءات الخاصة بنشاط الإدارة .
٥. اقتراح أسعار بيع اللوائح الفنية والمواصفات القياسية القطرية والنشرات والمطبوعات المتعلقة بها .
٦. إعداد دليل المواصفات القياسية القطرية .



تاريخ التقييس في الكويت



يعتبر جهاز المواصفات والمقاييس في دولة الكويت من أقدم أجهزة التقييس في دول مجلس التعاون حيث بدأت مسيرة التقييس فعلياً في دولة الكويت عام ١٩٦٧ بإنشاء لجنة عامة للمواصفات القياسية.

ثم تطور هيكل الوحدة التنظيمية للتقييس في عام ١٩٧٧ حيث تم إنشاء ادارة المواصفات والمقاييس تتبع لوزارة التجارة والصناعة ثم تطورت في عام ١٩٩٦ الى وكالة مساعدة لشئون المواصفات والمقاييس.

وبعد صدور قانون الصناعة انتقلت تبعية جهاز المواصفات والمقاييس في عام ١٩٩٧ الى قطاع المواصفات والخدمات الصناعية في الهيئة العامة للصناعة.

وتعتبر اللجنة العامة للتوحيد القياسي التي يرأسها وزير التجارة والصناعة وينوب عنه مدير عام الهيئة العامة للصناعة وتضم في عضويتها (١٧) عضواً من الجهات الحكومية والمختصة من بينهم نائب المدير العام لقطاع المواصفات والخدمات الصناعية اداة التشريع التي تضع السياسة العامة لجهاز المواصفات والمقاييس وتتابع نشاطه واعماله.

بينما يعتبر جهاز المواصفات والمقاييس الاداة التنفيذية المسؤولة عن وضع وإصدار وتعديل وتحديث المواصفات القياسية الكويتية ومراقبة ضبط الجودة المعنية بتحسين جودة الإنتاج وتطبيق المواصفات وإجراء الفحوصات والتحليل ويتكون من إدارتين:

- إدارة المواصفات والمقاييس
- إدارة مختبرات الجودة

رسالة إدارة المواصفات والمقاييس

تقديم أفضل خدمات التقييس للجهات المستفيدة وتحسين جودة الإنتاج بما يكفل تسهيل التجاره البيئية وتعزيز مكانتنا في المنظمات الإقليمية والدولية والتميز في نشر ثقافة التقييس على المستوى المحلي.

الرؤية المستقبلية لإدارة المواصفات والمقاييس:

تسعى الى الزيادة في مجالات التقييس وتطبيق نظم ادارة الجودة وان تكون عضواً فاعل في تسهيل التجارة البيئية.

اختصاصات جهاز المواصفات والمقاييس

- وضع المواصفات القياسية الكويتية للمنتجات والخامات المستخدمة في مختلف قطاعات الصناعة.
- العمل على توافق المواصفات القياسية الكويتية مع المواصفات الدولية وتحقيق مبادئ أسلوب الممارسة الجيدة عند اعداد المواصفات القياسية العمانية واجراءات التحقق من المطابقة وفقا لمطالبات اتفاقية العوائق الفنية امام التجارة (TBT) واتفاقية الإجراءات الصحية والصحة النباتية (SPS) الصادرتين عن منظمة التجارة العالمية وبما يضمن تنمية الاقتصاد الوطني وتطوير الصناعة وحماية وصحة وسلامة المستهلك والبيئة.
- القيام بجميع جميع الانشطة المتعلقة بالتقييس والمعايرة القانونية والصناعية وإجراءات تقييم المطابقة والإعتماد وإصدار التشريعات الخاصة بها.
- متابعة تنفيذ الاتفاقيات التي أبرمتها ادارة المواصفات والمقاييس مع أجهزة التقييس العربية والدولية في مجال التقييس وتسهيل إجراءات تنفيذها مع الجهات المعنية بالدولة التي تقوم بالتنفيذ.
- إصدار ونشر المواصفات القياسية الكويتية والخليجية، واللوائح الفنية الموحدة للسلع والمنتجات والخامات والخدمات والوحدات والرموز والمصطلحات وأجهزة القياس والمعايره وأساليب أخذ العينات وطرق الفحص والاختبار بالتنسيق مع (المركز الوطني لنقطة الاستعلام والمعلومات) إدارة مختبرات ضبط الجودة.
- بيع المواصفات والمطبوعات المتعلقة بالتقييس.
- تبني المواصفات القياسية الدولية أو الأجنبية أو الاقليمية في حالة عدم توافر مواصفات قياسية كويتية.
- المشاركة في اللجان الفنية للايزو وهي:
 - TC71 لجنة فنية خاصة بالخرسانة المسلحة والخرسانة سابقة الإجهاد
 - TC176 لجنة فنية خاصة بنظم إدارة وتأكيد الجودة.
 - TC207 لجنة فنية خاصة بنظم إدارة البيئة.
 - JTC1 لجنة فنية مشتركة خاصة بتقنية المعلومات.
- تشكيل اللجان الفنية ومجموعات العمل لقطاع المواصفات وإجراءات التحقق من المطابقة والإعتماد.
- إصدار وتطبيق اللوائح والتشريعات الخاصة بتقييم المطابقة وإجراءات التحقق من المطابقة بالتنسيق مع الجهات الأخرى.
- منح علامة الجودة الكويتية وفقا للقرار الوزاري رقم ٣٩ لسنة ١٩٨٩ والقرار الوزاري رقم ١٧٤ لسنة ١٩٩٤ بعد إجراء الاختبارات اللازمة للتأكد من مطابقة السلع للمواصفات المطلوبة وإصدار واعتماد شهادات المطابقة والتصدير لمختلف السلع والمنتجات والخدمات.
- إجراء الفحوصات والاختبارات المختلفة واصدار التقارير الخاصة بها والمؤسسات مقابل رسوم مالية.
- تنفيذ ما يتعلق باتفاقية العوائق الفنية (TBT) الخاصة بمنظمة التجارة العالمية.
- العمل على نشر الوعي والتثقيف بمختلف الوسائل المتاحة بمدى أهمية التقييس بالمقاييس الدولية من خلال إعداد الحملات الإعلامية عبر وسائل الاعلام المختلفة لنوعية المستهلك ونشر المقالات في مجلة الصناعة والتنمية التي تصدرها الهيئة العامة للصناعة وكذلك المشاركة في المعارض الداخلية والخارجية لدعم المنتجات الوطنية.
- المشاركة في إجتماعات الجمعية العمومية للايزو على اعلى مستوى ولها دور فعال في هذا المجال.



الهيكل التنظيمي لجهاز المواصفات والمقاييس في دولة الكويت

الهيكل التنظيمي لإدارة المواصفات والمقاييس

يتبع إدارة المواصفات والمقاييس الاقسام التالية:

- قسم العلاقات الفنية الدولية
- قسم المواصفات
- قسم تنمية وضبط الجودة

الهيكل التنظيمي لإدارة مختبرات الجودة

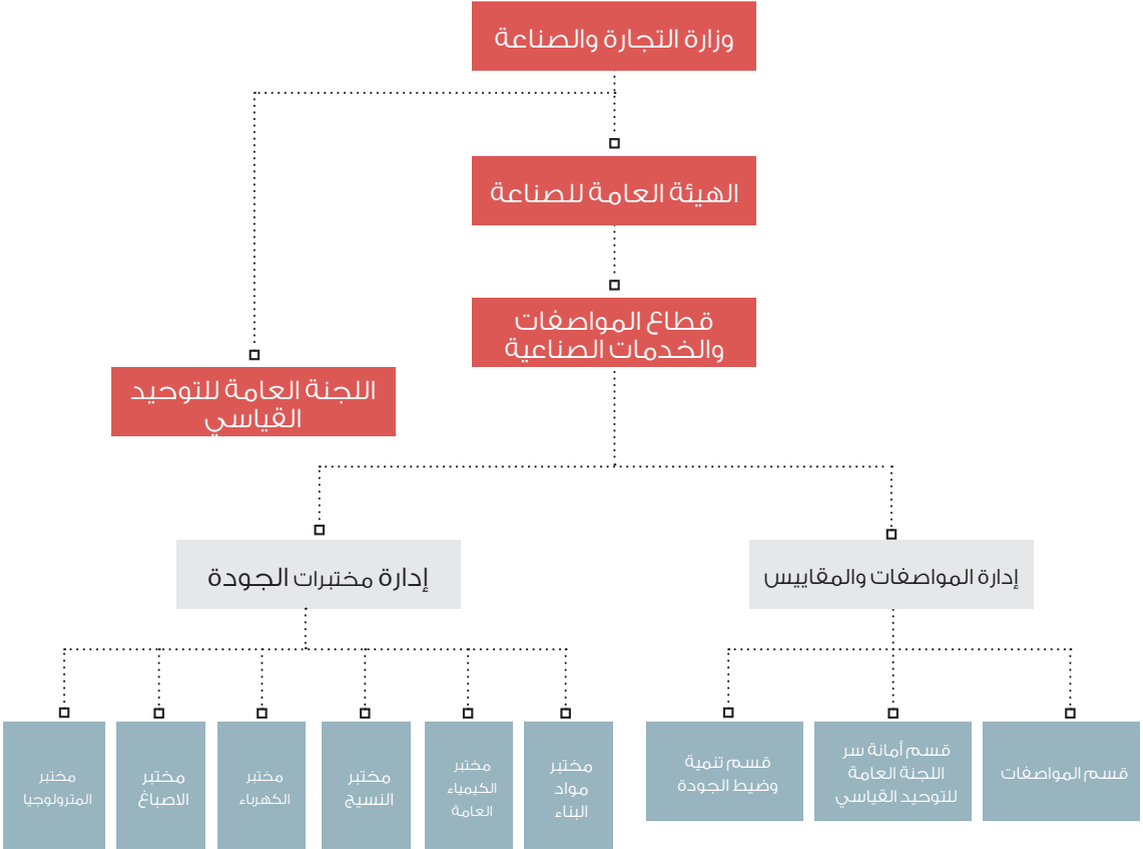
يتبع إدارة مختبرات الجودة الاقسام التالية:

- مختبرات الكيمياء
- مختبرات مواد البناء
- مختبر الاصباغ
- مختبر النسيج
- مختبر الكهرباء
- مختبر المترولوجيا

تطوير جهاز المواصفات والمقاييس لدولة الكويت

1. تم حصول إدارة المواصفات والمقاييس على شهادة الجودة الدولية (ISO9001/2002)
2. حصول إدارة مختبرات الجودة على المواصفة القياسية الدولية (ISO/IEC 17025).
3. تم تأهيل كوادر إدارة المواصفات والمقاييس وأدارة مختبرات الجودة كمدققي جودة مسجلين ومعتمدين دولياً.
4. تفعيل نقطة الاستفسار لاتفاقيتي (TBT/SPS).
5. تحديد الاجراءات اللازمة لانشاء مجلس اعتماد وطني كويتي.

الهيكل التنظيمي لقطاع المواصفات والخدمات الصناعية

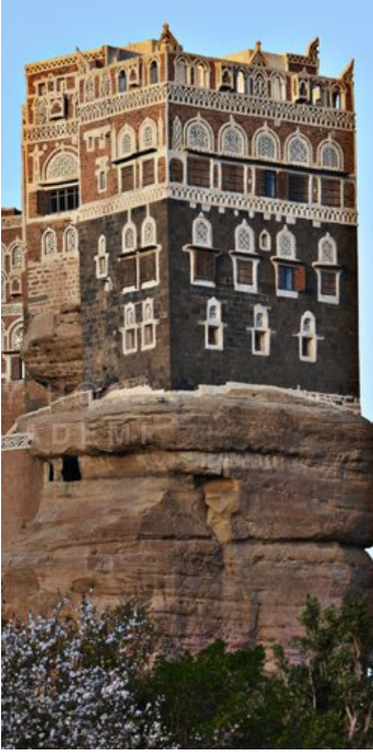


يعتبر مشروع الموسوعة الخليجية للمنشآت الحاصلة على شهادات نظم إدارة الجودة بدول مجلس التعاون من الخطوات الرائدة لهيئة التقييس الخليجية لإنشاء قاعدة بيانات من الارتقاء بالصناعات الخليجية الى درجة عالية من الجودة وتمكينها من المنافسة على الصعيدين العربي والعالمى.

وقد أثبتت التجارب للعديد من التكتلات الاقتصادية أن من اهم من مقومات نجاحها هو التنسيق وتوحيد الجهود في مجالات التقييس المختلفة وتطبيق نظم الجودة.

تتطلب الاسواق الخارجية الحصول على شهادات الجودة لبرام التعاملات معها، ولا شك أن حصول المصانع الخليجية على شهادات الجودة سوف يساهم في تحسين الثقة في المنتجات الخليجية والوفاء بمتطلبات العملاء وتحسين مستوي رضاهم، وزيادة الميزات التنافسية والوصول الى الاسواق العالمية ووهذا من شأنه دفع عجلة التنمية الاقتصادية في السوق الخليجية والاقليمية والعالمية.

ومشروع الموسوعة الخليجية للمنشآت الحاصلة على شهادات نظم الجودة بدول مجلس التعاون تعتبر قاعدة بيانات لجميع المنشآت الخليجية تساعد جميع المتعاملين معها للحصول على المعلومات المطلوبة.



تُعتبر الهيئة اليمنية للمواصفات والمقاييس وضبط الجودة هي الجهة الوحيدة في الجمهورية اليمنية المناط بها شؤون المواصفات والمقاييس والجودة والمصوغات والمعادن الثمينة، وكافة أنشطة التقييس المختلفة وتمارس نشاطها وفقاً لتحويل قانوني هما القانون رقم (٤٤) لسنة ١٩٩٩م بشأن المواصفات والمقاييس وضبط الجودة ، والقانون رقم (٢٨) لسنة ١٩٩١م بشأن المقاييس وأجهزة الوزن والكيل والقياس ، وفي فبراير ٢٠٠٠م صدر القرار الجمهوري رقم (٥٢) لسنة ٢٠٠٠م بإنشاء الهيئة اليمنية للمواصفات والمقاييس وضبط الجودة كهيئة مستقلة وتتمتع بالذمة المالية والإدارية المستقلة وتخضع لإشراف مجلس الوزراء ، والذي شكل هذا التاريخ منعطفاً هاماً في مسيرة المواصفات والمقاييس والجودة في اليمن بعد أن تدرج مستواها التنظيمي في بداية الثمانيات من قسم إدارة عامة ثم جهازاً متخصصاً في منتصف التسعينات ، كما ان انضمام الجمهورية اليمنية ممثلة بالهيئة الى هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية الذي تحقق اعتباراً من بداية يناير ٢٠١٠م قد شكل أيضاً منعطفاً هاماً في مسيرة تعزيز التعاون على المستوى الإقليمي والدولي.

- وقد حدد القانون ومرسوم إنشاء الهيئة جملة من الأهداف لتحقيق إيجاد وإرساء نظام وطني للمواصفات والمقاييس على أسس علمية حديثة ومتطورة ومن أهم هذه الأهداف :
١. توفير الحماية الصحية والاقتصادية والبيئية للوطن والمواطنين من خلال مساعدة الجهات ذات العلاقة في التأكد من السلع الاستهلاكية والمواد الأخرى المعروضة للبيع والمستوردة والمنتجة محلياً ومطابقتها للمواصفات القياسية المعتمدة.
 ٢. دعم الاقتصاد الوطني وخطط التنمية الاقتصادية ومساعدة الصناعات الوطنية والمنتجين المحليين من خلال توفير مستويات المواصفات القياسية المناسبة والتأكد من مطابقة منتجاتهم لها وضمان جودتها لتعزيز قدرتها التنافسية أمام المنتجات الأجنبية في الأسواق المحلية والخارجية.
 ٣. المساهمة في تعزيز قدرات المصدرين للمنتجات الصناعية والزراعية وغيرها من المواد المحلية من خلال توفير المعلومات والبيانات عن المواصفات القياسية والشروط الأخرى الإلزامية والاختيارية المطبقة بشأن تلك السلع أو المواد في الدول المختلفة.
 ٤. إعداد واعتماد مواصفات قياسية معتمدة إلزامية واختيارية، والعيارات القانونية للمصوغات وتوفير الأسس الفنية للمساهمة في محاربة مظاهر الغش والتضليل والحد من ظاهرة التهريب والاستيراد العشوائي للسلع والمواد والمصوغات والمعادن الثمينة التي لا تتفق مع المواصفات والمقاييس المعتمدة والعيارات القانونية للمصوغات.

٥. نشر الوعي حول مفاهيم التقييس للمجتمع والإطراف ذات العلاقة وأهمية وفوائد تطبيق المواصفات وأنظمة الجودة ، وكذا التوعية حول الأضرار الناجمة عن استهلاك المواد والسلع غير المطابقة للمواصفات القياسية المعتمدة واللوائح والقواعد الفنية .

وترجمةً لتلك الأهداف وانطلاقاً من اهتمام الجمهورية اليمنية بالمواصفات والمقاييس والجودة وإيماناً بالأهمية والدور الكبير الذي تلعبه هيئة المواصفات والمقاييس وارتباطها الوثيق بالبيئة (أرضاً وإنساناً) والأهمية الكبرى التي تضطلع به ، ولما لها من أهمية بالغة في حياة أفراد المجتمع صحياً واقتصادياً وتجارياً وتحقيق السلامة العامة وحماية المنتجين والمستهلكين والمستوردين من أساليب الغش التجاري والتزوير الصناعي ، ولتحقيق ذلك فقد سعت وبوتيرة عالية منذ إنشائها إلى إعادة تنظيمها وترتيبها داخلياً وتطوير الآليات والإجراءات بما يتواءم مع التطورات والتوجهات الجديدة فقد تم اعتماد نظام وطني للمواصفات والمقاييس يقوم على أسس علمية حديثة ومتطورة وتم وضع آلية خاصة بإعداد وإصدار المواصفات اليمنية أخذين بالاعتبار التطورات التي تجري في هذا المجال حيث ألزمت الهيئة نفسها بها لتواكب مسيرة الانضمام إلى المنظمات والهيئات الدولية والإقليمية ومنظمة التجارة العالمية والتحولت والمتغيرات الجديدة واعتماد المواصفات الدولية كأهم المراجع في وضع المواصفات اليمنية ، كما اصدر مجلس الوزراء في الجمهورية اليمنية عام ٢٠٠٤م قراراً باعتماد المواصفات القياسية الخليجية.

المهام والاختصاصات الرئيسية للهيئة

- وضع نظام وطني للمقاييس والمكاييل والأوزان وتوحيد وسائل القياس والوزن والكيل وتطوير أدواته ومعايرتها وضبطها ومراقبتها.
- إعداد واعتماد ونشر ومراجعة وتعديل وإلغاء واستبدال وتحديث المواصفات القياسية الوطنية لجميع السلع والمنتجات المنتجة محلياً وكذلك مواصفات أجهزة القياس والمعايرة والتعاريف والرموز والمصطلحات الفنية واشترطات التنفيذ وأساليب أخذ العينات وطرق الفحص والاختبار والمعايرة.
- توحيد المصطلحات والتعاريف والرموز والعلامات الفنية وإصدار النشرات والجدول وغيرها من وسائل النشر لاعتمادها واستخدامها.
- إجراء فحص جميع الخامات والسلع والمنتجات الوطنية والمستوردة والتحقق بمختلف الوسائل من مطابقتها للمواصفات القياسية المعتمدة بما في ذلك إجراء الدراسات والبحوث الفنية وأعمال الرقابة و التفيتيش الفني وسحب العينات واختبارها وإنشاء المعامل والمختبرات اللازمة لذلك.
- إجراء أية فحوصات واختبارات وتحليل لأية مادة أو سلعة أو مصوغات ترى ضرورة التأكد من مطابقتها للمواصفات القياسية المعتمدة في أية مختبرات تراها مناسبة في الداخل والخارج.

- معايرة ووسم أجهزة القياس والوزن الخاصة بالمصوغات والمعادن الثمينة ومراقبة العيارات القانونية المقررة لها وفحصها وتحليلها ودمغها.
- إصدار شهادة المطابقة للمواصفات القياسية المعتمدة وشهادة المعايرة وعلامات الجودة اللازمة لجميع المنتجات المستوردة والمصدرة والمنتجة محلياً.
- اعتماد مراجع القياس الأساسية الوطنية لمعايرة أدوات القياس قبل دمغها وختمها.
- اعتماد ومصادقة نتائج مختبرات الفحص والاختبارات المقدمة إلى الهيئة من المراكز المماثلة لمختبرات الهيئة.
- تقديم المشورة الفنية في مجال المواصفات والمقاييس وضبط الجودة والمعايرة للمصنعين والمستوردين والمصدرين.
- إعداد الدراسات والبحوث في مجال المواصفات والمقاييس وضبط الجودة وعقد الدورات التدريبية وتنفيذ برامج التدريب والتأهيل ورفع كفاءة العاملين في الهيئة والقطاعات المختلفة ، وإقامة الندوات والفعاليات ذات العلاقة بنشاط الهيئة.
- إنشاء وتطوير مركز لتوثيق المعلومات الفنية ولجمع وحفظ وتقديم المعلومات والبيانات الفنية والإحصائية والبحوث والدراسات المختلفة المتعلقة بأنشطة الهيئة ومجالات تخصصها.
- تعزيز وتنمية علاقات التعاون مع المنظمات والهيئات الإقليمية والدولية وتمثل الدولة في جميع المنظمات والهيئات والمحافل الأخرى التي تعني بالأنشطة التي تمارسها الهيئة أو أية نشاطات تتفق وطبيعة أهداف واختصاصات الهيئة.
- إصدار النشرات والمطبوعات المتعلقة بمجال المواصفات والمقاييس وضبط الجودة وغيرها من المطبوعات الصادرة عن الهيئة والمنظمات والهيئات الإقليمية والدولية والدول الأخرى وتوزيعها.
- أي مهام يرى مجلس ادارة الهيئة ضرورة القيام بها لتحقيق أهداف الهيئة وكذا المهام التي تتعلق بنشاط الهيئة بموجب أحكام القوانين والتشريعات النافذة.

وللهيئة دورٌ بالغ الأهمية في تطور مختلف أوجه النشاط في الجمهورية اليمنية وفي مختلف المجالات العلمية والتكنولوجية والتجارية وتطوير ورفع الكفاءة الإنتاجية والجودة للسلع والمنتجات الوطنية إلى مستوى رفيع تستطيع معه المنافسة في الأسواق المحلية والعالمية .

ومجمل النشاط الذي تقوم به الهيئة لتنفيذ المهام الموكلة إليها يهدف في الأساس إلى حماية صحة الإنسان والحفاظ على ممتلكاته وفق آلية تحفظ الحقوق وتحمي الأمن الاجتماعي وتحافظ على بيئة صحية وسليمة، وكل ذلك يتم من خلال تطبيق المواصفات المتعلقة بكل نشاط ، سواء كان صناعياً أو زراعياً أو سمكياً او خدمياً وخلافه من الأنشطة الإنسانية المتعددة ، كما أن نشاط الهيئة يقوم بدعم الاقتصاد الوطني بتوفير المعلومات اللازمة لجودة الإنتاج والارتقاء به إلى أن يصبح منافساً حقيقياً في السوق التجارية المحلية والإقليمية والدولية عن طريق توفر الإمكانيات المناسبة من المواصفات وتعزيز قدرات المصدرين للمنتجات أياً كان نوعها.



لذلك فقد عملت الهيئة لتسيير نشاطها على توفير البنية التحتية الهامة وإعداد واعتماد التشريعات واللوائح والأنظمة والتعليمات الفنية والإدارية والمالية، وإنشاء إدارات متخصصة لتسيير كل نشاط في المركز الرئيسي بالعاصمة صنعاء ومختبرات يصل عددها إلى أكثر من ١٩ مختبرا متخصصا ، ومعملين فرعيين لفحص السلامة في محافظتي عدن والحديدة ، بالإضافة إلى إنشاء فروع ومكاتب في أهم محافظات الجمهورية وكذا وجود مكاتب للهيئة تقوم بالتفتيش والفحص للمنتجات المستوردة والمصدرة في مختلف المنافذ البحرية والبرية والجوية ، ويصل عدد الكوادر البشرية للهيئة التي يعتمد عليها في تسيير الأنشطة أكثر من ٤٠٠ موظفًا من ذوي المؤهلات والتخصصات المختلفة معظمها من التخصصات الفنية ، وفي إطار تنفيذ توجهات الدولة وخطط الهيئة القادمة فتسعى الهيئة إلى توسيع أنشطتها واستمرار تطوير الأداء وتأهيل كوادرها وتنمية مواردها وتوفير البنية التحتية والإمكانات اللازمة على أكمل وجه.

وعلى مستوى علاقات الهيئة مع الجهات والأطراف داخليا وخارجيا فترتبط بعلاقات تعاون وشراكة مكتملة مع مختلف الجهات المختصة بالداخل من وزارات وهيئات ومصالح ومؤسسات حكومية وكذا مع القطاع الخاص (التجاري والإنتاجي والصناعي والخدمي) ومنظمات المجتمع المدني ، والجهات العلمية والبحثية والأكاديمية... الخ ، كما ترتبط الهيئة مع الجهات المختصة في المنافذ الجمركية التي تتواجد فيها كالجمارك والزراعة والصحة والأمن.. الخ .

وفي ذات الإطار وعلى المستوى الخارجي فترتبط الهيئة باتفاقيات موقعة وعلاقات متعددة مع مختلف أجهزة التقييس العربية والإسلامية والأجنبية ومع العديد من المنظمات والهيئات الإقليمية والدولية ذات العلاقة ، وتسعى الهيئة خلال المرحلة القادمة إلى تعزيز وتفعيل هذه العلاقات بما يساهم في إيجاد تعاون أفضل يحقق توجهات وأهداف الهيئة ويخدم التنمية اليمن.



المنظومة التشريعية ومفهوم التحقق من المطابقة

تمهيد

- منهج المنظومة التشريعية الموحدة لضبط سلامة المنتجات تعد حرية تنقل المنتجات ركنا أساسيا بالنسبة للسوق الخليجية الموحدة. وترتكز المنظومة المتبنية لتحقيق هذا الهدف على تفادي إحداث حواجز فنية إضافية للتبادل التجاري وتسهيل الاعتراف المتبادل بين الدول، مع توحيد المتطلبات الفنية للمنتجات.
- أهم عناصر المنظومة التشريعية الموحدة لضبط سلامة المنتجات
- إصدار لوائح فنية موحدة للمنتجات، وتحديد متطلباتها في الشروط الأساسية لضمان صحة وسلامة المواطنين؛
- المنتجات المتوفرة على الشروط الأساسية وحدها تستطيع دخول السوق أو الشروع في التشغيل؛
- تعتبر المواصفات القياسية الموحدة الصادرة عن هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية "الهيئة" مستوفية للشروط الأساسية للمنتجات المعنية؛
- بعد استعمال المواصفات القياسية الخليجية أو أي وثائق فنية أخرى اختياري، ويقتضى المصنعون أصرارا في اختيار أي حلول فنية أخرى تناسبهم للمطابقة مع الشروط الأساسية؛
- العمل على تمكين المصنعين من الاختيار بين أنواع مختلفة من إجراءات تقويم المطابقة لتطبيق اللوائح الفنية الخليجية الموحدة.
- إصدار اللوائح الفنية الخليجية الموحدة
- تتولى الهيئة عملية إصدار اللوائح الفنية الخليجية الموحدة للمنتجات من خلال عملية شفافة تضمن الأخذ بالاعتبار بوجهات النظر لكل المتدخلين المعنيين بالنظام، وتشرف عليها لجنة التحقق من المطابقة لدول الخليج العربية.
- العمل باللوائح الفنية الخليجية الموحدة
- اللوائح الفنية الخليجية الموحدة الصادرة عن الهيئة تلغي مثيلاتها الوطنية كلما وجدت، حيث تصبح المتطلبات الفنية موحدة على صعيد الدول الأعضاء لمجلس التعاون لدول الخليج العربية؛
- تتخذ الدول الأعضاء التدابير القانونية اللازمة لاعتماد اللوائح الفنية الخليجية الموحدة وطنيا؛
- يجب أن تتضمن التشريعات الوطنية مراجع اللوائح الفنية الخليجية الموحدة التي تعتمد عليها أو أن تكون مصاحبة بها عند النشر الرسمي؛
- ترسل نسخ من التشريعات الوطنية التي تعتمد اللوائح الفنية الخليجية الموحدة للهيئة.





• تحدد اللوائح الفنية الخليجية الموحدة عدد وفحوى إجراءات تقويم المطابقة الممكنة والتي تمكن من ضمان المستوى المرغوب في السلامة للمنتجات المعنية. كما تحدد المعايير للاختبار بين مختلف الإجراءات من قبل المصنع كلما توفرت أكثر من طريقة واحدة لتقويم المطابقة.

• الوثائق الفنية
• يجب على المصنِّع أن يعد ملغاً فنياً (الوثائق الفنية)؛
• الغرض من الوثائق الفنية هو توفير المعطيات الخاصة بتصميم وإنتاج وتشغيل المنتج.

• التصريح بالمطابقة
• يجب على المصنِّع أو ممثله الرسمي المقيم بإحدى الدول الأعضاء القيام بعملية التصريح بالمطابقة، كخطوة تكميلية لعملية تقويم المطابقة المنصوص عليها في اللوائح الفنية الخليجية الموحدة؛
• يحتوي التصريح بالمطابقة على كل المعلومات اللازمة لتحديد اللوائح المرجعية لإصدار المطابقة، وهوية المصنِّع ومثله الرسمي والجهة المقبولة لتقويم المطابقة إذا ما اقتضى الحال، والمنتج ومراجع المواصفات القياسية الموحدة أو أي وثائق فنية يتم استعمالها كلما اقتضى الحال.

المطابقة مع اللوائح الفنية الخليجية الموحدة

• المتطلبات الأساسية

- تشرع المتطلبات الأساسية العناصر اللازمة لحفظ مصالح المواطنين؛
- تعتبر المتطلبات الأساسية إجبارية، فلا يُسمح بالوضع في السوق إلا للمنتجات المطابقة لها؛
- تطبَّق المتطلبات الأساسية حسب نوعية المخاطر في المنتج.
- المواصفات القياسية الخليجية الموحدة
- هي المواصفات القياسية الصادرة عن الهيئة بطلب من الدول الأعضاء أو لجنة التحقق من المطابقة بخصوص المنتجات الخاضعة للوائح الفنية الخليجية الموحدة.
- فرضية المطابقة
- تمنح المطابقة مع المواصفات القياسية الخليجية الموحدة فرضية المطابقة مع المتطلبات الأساسية للمنتج الناتجة عن اللوائح الفنية الخليجية الموحدة؛
- تنشر الهيئة مراجع المواصفات القياسية الموحدة الخاصة بكل لائحة من اللوائح الفنية الخليجية الموحدة على موقعها الإلكتروني؛
- يجب على الدول الأعضاء نشر مراجع المواصفات القياسية الوطنية المنبثقة كلياً عن المواصفات القياسية الخليجية الموحدة. ويستحب أن يحتوي النشر على مراجع التشريعات ذات العلاقة؛
- يبقى تطبيق المواصفات القياسية الخليجية الموحدة، والتي تمنح فرضية المطابقة مع المتطلبات الأساسية، اختيارياً في إطار اللوائح الفنية الخليجية الموحدة. وبالتالي فيمكن تصنيع منتج بالرجوع مباشرة إلى المتطلبات الأساسية.

- مبادئ التعيين للجهات المقبولة
- تقوم الجهات المقبولة بإجراءات تقويم المطابقة المنصوص عليها في اللوائح الفنية الخليجية الموحدة كلما وجب اللجوء إلى طرف ثالث في هذه الإجراءات؛
- يركز التعيين على تقييم الجهات الراغبة في ذلك من حيث الكفاءة الفنية للقيام بكل الإجراءات المطلوبة، زيادة على إثبات المستوى المرغوب من الاستقلالية والحياد والنزاهة. ومن جهة أخرى تخضع الجهات المقبولة إلى نظام تتبع على فترات متساوية، وفقا للإجراءات المعمول بها في إطار اعتماد جهات تقويم المطابقة، وتقوم الهيئة بإجراء التعيين وفقا لقرار مجلس الإدارة؛
- يوفر استعمال المواصفات القياسية والأدلة العالمية الخاصة بتقييم كفاءة جهات تقويم المطابقة (ISO 17020، ISO 17021...) والاعتماد وسائل عملية فعالة لإثبات كفاءة الجهات المقبولة وفقا لمقتضيات اللوائح الفنية الخليجية الموحدة.
- الجهات المقبولة وتقوم المطابقة
- المهمة الأساسية للجهات المقبولة تكمن في توفير خدمات تقويم المطابقة في إطار مقتضيات اللوائح الفنية الخليجية الموحدة. وتوجه هذه الخدمات للمصنعين في إطار المصلحة العمومية؛
- بإمكان الجهات المقبولة توفير خدماتها لتقويم المطابقة في مجال تعيينها لأي فاعل اقتصادي سواء كان مقيما أو غير مقيم بدول الخليج العربية، فيمكنها توفير خدماتها أيضا في دول خليجية غير تلك التي أخطرت عنها أو في دولة خارجة عن مجلس التعاون الخليجي؛
- للمصنعين الحق في اختيار أي من الجهات المقبولة والتي تم تعيينها للقيام بإجراءات تقويم المطابقة ذات العلاقة باللوائح الفنية الخليجية الموحدة الخاصة بمنتجاتهم.

شارة المطابقة الخليجية

- مبادئ شارة المطابقة
- تدل شارة المطابقة الخليجية على مطابقة المنتجات مع المتطلبات الأساسية المفروضة على المصنِّع؛
- وضع شارة المطابقة الخليجية على المنتجات إنما هو تصريح من قبل الشخص المسؤول بأن:
- المنتج مطابق لكل المقتضيات الفنية بحكم اللوائح الفنية الخليجية الموحدة
- تم تطبيق الإجراء المناسب لتقويم المطابقة.
- المنتجات الخاضعة لشارة المطابقة
- يعد وضع شارة المطابقة الخليجية على المنتجات إجباريا قبل وضعها في السوق والبدء بتشغيلها؛
- وضع شارة المطابقة على المنتج من قبل المصنِّع أو ممثله الرسمي المقيم بدول الخليج العربية؛
- يجب وضع العلامة على المنتج، أو على وثيقته الفنية التعريفية، بصفة واضحة تسهل معها قراءتها، ولا يمكن إزاحتها. وحيثما لم يمكن ذلك بالنظر إلى نوع المنتج فيجب وضع العلامة على التعبئة إذا وجدت أو على الوثائق الأخرى المصاحبة للمنتج كلما نصت اللوائح الفنية بوجودها؛
- كلما تدخلت جهة مقبولة لتقويم المطابقة في مرحلة مراقبة الإنتاج بحكم اللوائح المعنية وجب وضع رقمها الاستدلالي مصاحبا لشارة المطابقة في المنتج. ويقوم المصنِّع أو ممثله الرسمي بوضع هذا الرقم الاستدلالي تحت مسؤولية الجهة المقبولة.

- المبادئ العامة لمسح السوق
- يعد مسح السوق كأداة أساسية في تطبيق مقتضيات اللوائح الفنية في إطار المنظومة التشريعية الموحدة لضبط سلامة المنتجات؛
- يهدف مسح السوق أساساً إلى ضمان تطبيق مقتضيات اللوائح الفنية الخليجية الموحدة على الصعيد الإقليمي؛ حيث يحق للمواطنين أن يتمتعوا بحماية متساوية في كل الدول وعلى صعيد السوق الموحدة، وبغض النظر إلى منشأ المنتج. وعلاوة على ذلك، فإن لمسح السوق أهمية لضمان مصالح المتدخلين الاقتصاديين بأنه يساهم في القضاء على المنافسة غير المشروعة؛
- عمليات مسح السوق
- تنقسم عمليات مسح السوق إلى قسمين أساسيين؛
- يتعلق القسم الأول بالعمليات الهادفة إلى ضبط مطابقة المنتجات المعروضة على السوق للمتطلبات المنبثقة عن اللوائح الفنية الخليجية الموحدة الخاصة بشروط السلامة.
- كنتيجة طبيعية للعمليات الواردة في القسم الأول، يخض القسم الثاني لعمليات مسح السوق الإجراءات التصحيحية اللازمة لضبط مطابقة المنتجات.
- بالرغم من عدم إمكان إجراء عمليات مسح السوق خلال مرحلة تصميم المنتجات، إلا أن التتابع الفعال يستوجب من السلطات الوطنية العمل بتعاون مع المنتجين والموردين لتفادي طرح منتجات غير مطابقة على السوق.
- ضبط المنتجات المطروحة على السوق؛
- إن الهدف من ضبط المنتجات المطروحة على السوق هو التأكد من مطابقتها مع اللوائح الفنية المعمول بها وقت وضعها السوق، أو وقت الشروع في تشغيلها إن اقتضى الحال؛
- و تفيء التصريحات بالمطابقة الخليجية والوثائق الفنية بمعلومات حول المنتجات للسلطة الوطنية المكلفة بمسح السوق؛
- الإجراءات التصحيحية؛
- قبل الإقدام على أي إجراء، يجب على السلطات إخطار الأطراف المعنية حيث ما لم تكن طوارئ، تخويلها الفرصة للإيداء بالرأي؛
- تختلف نوعية الإجراءات التصحيحية مع نوعية عدم المطابقة، ويجب تحديدها في كل حالة على حدة، أخذاً بالاعتبار بمبدأ التناسبية؛
- يجب في المرحلة الأولى إجبار المصنِّع أو من ينوب عنه على جعل المنتج يتطابق مع المقتضيات المعمول بها، بإجراء التصحيحات اللازمة.
- كمرحلة أخيرة، إذا ما فشلت التدابير الأولية أو اعتبرت غير كافية، يجب اتخاذ كل التدابير الملائمة للحد من تداول المنتج أو منعه في السوق أو الشروع في تشغيله، وكذلك لضمان سحبه من السوق.



مختبرات شركة الحوطي ستانجر - ابو ظبي
Al Hoty Stanger Laboratories

(+971) 5542234

(+971) 25547015

المكتب العربي للخدمات-ابو ظبي
Arab Office for Services-Abu Dhabi

(+971) 26675166

(+971) 26674966

البريطانية للخدمات الصناعية التفتيش
British Industrial Inspection Services

(+971) 25527809

(+971) 25527808

مختبرات الفحص المركزي -العين
Central testing laboratories -alaa

(+971) 506434494

(+971) 37634671

مطابقة شهادة الخدمات UK- ltd
Conformity Certification Services (UK) ltd

(+971) 42399644

(+971) 42399655

خدمات برامج المطابقة
Conformity Scheme Services

(+971) 24066666 Ext:6648

(+971) 24066677

الشرق الاوسط BM TRADA
BM TRADA Middle East

(+971) 42687421

(+971) 42627278

كالترولز الشرق الأوسط
CALTROLS MIDDLE EAST FZCO

(+971) 48839985

(+971) 48839984

الهندسة والأبحاث العالمية (ذ.م.م)
Engineering & Research International LLC

(+971) 25506141

(+971) 25506140

شركة روهده وشوارز الامارات د م م
Rohde & Schwarz Emirates L.L.C.

(+971) 24926299

(+971) 25563986

أدنوك
Adnoc

(+971) 25084247

(+971) 25584690

مركز التقنيات الحيوية المتقدم
Advance Biotechnology Centre

(+971) 42270004

(+971) 42270005



الشرق الأوسط GEO
GEO-CHEM MIDDLE EAST

(+971) 48867400

(+971) 48867401

مختبر علوم التربة لفحص المواد
GEOSCIENCE TESTING LABORATORY

(+971) 44314690

(+971) 44314570

نفت الخليج والشرق الأوسط المحدودة
Gulf Oil Middle East Ltd.,

(+971) 48870803 Ext:203

(+971) 48870801

هايماتريكس
Himatrix

(+971) 42512374

(+971) 42512365

شركة أي تي ام أو المحدودة
I T M O Company Ltd

(+971) 25582700

(+971) 25582405

الفحص الدولية ذ م م
INSPECTA INTERNATIONAL LLC

(+971) 25549595

(+971) 25549594

كوتيكنا التفتيش SA
Cotecna Inspection SA

(+971) 43455002

(+971) 43455091

مختبر دبي المركزي
Dubai Central Lab

(+971) 43027007

(+971) 43366399

دوتست
Dutest

(+971) 25516969

(+971) 25516966

زيوت التشحيم اينوك
ENOC LUBRICANTS

(+971) 92281128

(+971) 92281633

الموفرة للطاقة ال بلاستيك - اللون والأصبغة المضافة
Ener Plastics - Color and Additive
Masterbatches

(+971) 48802955

(+971) 48802966

يورو جلف لاستشارات السلامة
Euro Gulf Safety Consultant

(+971) 25530845

(+971) 25530846



United Arab Emirates

الإمارات العربية المتحدة



مترو ماك الإمارات العربية المتحدة
Metro Mac United Arab Emirates

(+971) 25544949



(+971) 25544645



مردف استشارات الأمن والسلامة
Mirdif Security and Safety Consultants

(+971) 25534337 - 5047465



(+971) 25534296



مختبر راک
RAK LAB

(+971) 72668292



(+971) 72668341



الملكية لخدمات الكشف الصناعي والتدريب ذ م م
Royal for industrial inspection & training
services LLC

(+971) 25576544



(+971) 25576265



شركة سيمكوب جلف أو أند إم ذ.م.م
SEMBCORP GULF O&M.CO.LTD

(+971) 43323222



(+971) 43323300



إس جي إس الخليج المحدودة
SGS Gulf Ltd

(+971) 48809393



(+971) 8809008



التفتيش الدولية المحدودة
INSPECTORATE INTERNATIONAL LIMITED

(+971) 48998100



(+971) 48807953



انترتك خدمات اختبار
ITS Testing services (UK) Ltd

(+971) 65387036



(+971) 653688815



لويدز ريجستر كوالتي أشورانس
Lloyd's Register Quality Assurance Ltd.

(+971) 47014150



(+971) 47014199



ام ايه كيه مختبر للتحاليل الكيماويه والبيولوجيه ش.ذ.م.م
MAK LABORATORY AND TESTING SERVICES
LLC

(+971) 43232958



(+971) 43232959



Management of Scientific Centres and
Presidential Camels Department of the
Presidents Affairs

(+971) 37686278



(+971) 37686464



ماتيريل لاب
Material Lab Abu Dahbi

(+971) 25503040



(+971) 25503041





Tribocare FZC

(+971) 65528799

(+971)

**شركة تي يو في راين لاند الشرق الأوسط
TÜV Rheinland Middle East FZE**

(+971) 42045321

(+971) 42045320

**مختبرات ويمبي
WIMPEY LABORATORIES**

(+971) 43204717

(+971) 43204718

**كليمور لاستشارات الأمن والسلامة
claymore security safety consultants**

(+971) 48848446

(+971) 48841242

بلدية الشارقة - قسم التفتيش للرقابة الغذائية

(+971) 507692688

(+971) 65068250

**انترتك الدولية المحدودة GTS
Intertek International Limited-GTS**

(+971) 43178777

(+971) 43316735

**ساوث ويست لخدمات اصدار الشهادات
SOUTHWEST SAFETY EQUIPMENT TRADING**

(+971) 25502004

(+971) 25503662

**ستار لاستشارات الأمن والسلامة
STAR SAFETY & SECURITY CONSULTANCY**

(+971) 25534985

(+971) 25534986

**جودة الخدمات TSI
TSI Quality Services**

(+971) 44587743

(+971) 44587744

**الشرق الأوسط TUV Middle
TUV Middle East**

(+971) 24411146

(+971) 24411147

**تي يو في سود الشرق الأوسط
TUV SUD Middle East**

(+971) 44473113

(+971) 44473112

**توماس بيل رايت للاستشارات الدولية
Thomas Bell-Wright International Consultants**

(+971) 43332692

(+971) 43332693



Kingdom of Bahrain

مملكة البحرين



إس جي إس المنطقة الشرقية الحرة - فرع البحرين
SGS NEAR EAST FREE ZONE - BAHRAIN
BRANCH

(+973) 17827992



(+973) 17827993





شركة الحوطي ستانجر المحدودة - جدة
AI Hoty Stanger Ltd. Co. - Jeddah

(+966) 126601924

(+966) 126656742

شركة الحوطي ستانجر المحدودة - الرياض
AI Hoty Stanger Ltd. Co. - Riyadh

(+966) 114784292

(+966) 114792058

شركة الحوطي ستانجر المحدودة - ينبع
AI Hoty Stanger Ltd. Co. - Yanbu

(+966) 143225495

(+966) 143917471

مختبرات المملكة
AI-Mamiaka Laboratory

(+966) 126026666 Ext:100

(+966) 126341946

مختبر امريكنا
Americana Laboratory

(+966) 126081220

(+966) 1260812598

الشركة العربية للمختبرات والتربة
Arab Company for Laboratories and Soil

(+966) 112372222

(+966) 112357434

الشركة السعودية للمختبرات الخاصة (مطابقة) لفحص ألعاب الأطفال - جدة

Saudi company to laboratories (matching) to
Check up children's games - Jeddah

(+966) 126366070

(+966) 122686968

مكتب الاحساء لفحص الخرسانة والتربة والأساسات
AI Ahsa Office to examine the concrete, soil and
foundations

(+966) 135834505

(+966) 135834506

مختبر البرج للمعايرة
AI Borg Calibration Laboratory

(+966) 126700099

(+966) 126759159

شركة الحوطي ستانجر المحدودة - الخبر
AI Hoty Stanger Ltd. Co. - AI Khobar

(+966) 138891000

(+966) 138981466

شركة الحوطي ستانجر المحدودة - الدمام
AI Hoty Stanger Ltd. Co. - Dammam

(+966) 8891000 Ext:110

(+966) 8981466

شركة الحوطي ستانجر المحدودة - الهفوف
AI Hoty Stanger Ltd. Co. - Hofuf

(+966) 135863210

(+966) 135871420



مختبر مجموعة محمد المعجل
DMS Calibration And Test Laboratory of
Mohammed Almojil Group

(+966) 138449242

(+966) 138449169

مختبر موزع الطاقة
Energy Distributor Lab

(+966) 114606216 Ext:111

(+966) 114602195

شركة اكسوفيا العربية السعودية المحدودة
Exova Saudi Arabia Co Ltd.

(+966) 138127750 Ext:237

(+966) 138121837

مختبر الجهد العالي لفحص الأجهزة والمعدات الكهربائية
بجامعة الملك سعود
High Voltage Laboratory King Saud University

(+966) 14676169

(+966) 4676757

شركة اختبار المحدودة
IKHTEBAR COMPANY LIMITED LABORATORY

(+966) 138471805

(+966) 138471805

انترتك المملكة العربية السعودية رأس تنورة
Intertek Saudi Arabia Ras Tanura

(+966) 136671189

(+966) 136670460

أرينسكو
Arabian Environmental Science Ltd. Co.

(+966) 138961590

(+966) 138961591

شركة خدمات المعامل الأسترالية العربية المحدودة
Australian Laboratory Services Arabia Co. LTD

(+966) 138345959

(+966) 138347676

شركة خدمات المعامل الأسترالية العربية المحدودة
Australian Laboratory Services Arabia Co. Ltd.

(+966) 138345959

(+966) 138347676

بيروفيريتاس العربية السعودية لخدمات الاختبار - الدمام
Bureau Veritas Saudi Arabia Testing Services -
Dammam

(+966) 138084894

(+966) 138599102

بيروفيريتاس العربية السعودية لخدمات الاختبار - جدة
Bureau Veritas Saudi Arabia Testing Services -
Jeddah

(+966) 126374145

(+966) 126374175

شركة كلين اير العربية المحدودة
CleanAir Arabia Company Ltd.

(+966) 133419355

(+966) 133419356



مختبر شركة محمد عبدالله العزاز المحدودة
Laboratory Mohammad Abdullah Al Azzaz
Company Ltd

(+966) 138590481

(+966) 138590486

مختبر إس جي إس لفحص المواد الكيميائية
Laboratory SGS to examine chemicals

(+966) 133621266

(+966) 133621277

مختبر السحيمي فيغرو لفحص مواد التشييد والبناء - الجبيل
Laboratory Suhaimi Fugro to examine the
construction - Jubail

(+966) 133412700

(+966) 133412701

مختبر السحيمي فيغرو لفحص مواد التشييد والبناء - الرياض
Laboratory Suhaimi Fugro for examine the
construction - Riyadh

(+966) 114640960

(+966) 114632306

مختبر السحيمي فيغرو لفحص مواد التشييد والبناء - ينبع
Laboratory Suhaimi Fugro for examine the
construction - Yanbu

(+966) 143962173

(+966) 143210963

مختبر السحيمي فيغرو للقياس والمعايرة والتحقق - الدمام
Laboratory Suhaimi Fugro for measurement and
calibration and verification - Dammam

(+966) 138574200

(+966) 138572035

مختبرات شركة ال جي شاكر
LG SHAKER LABORATORIES

(+966) 14997650 Ext:598

(+966) 14997649 Ext:508

مختبر السحيمي فيغرو لفحص مواد الاتشاءات والتربة - جدة
Laboratory Suhaimi Fugro to examine the
construction and soil materials - Jeddah

(+966) 126970081

(+966) 122574907

مختبر الامجاد لفحص إطارات سيارات الركوب والنقل و
اللساتك
Laboratory Aalamjad - To examine the tires of
passenger cars and transport

(+966) 126355135

(+966) 126355154

مختبر شركة ايبلس العربية المحدودة
Laboratory Applus of Saudi Co. Ltd.

(+966) 138451618

(+966) 138143536

مختبر مؤسسة تقنية الأنظمة الهندسية للقياس والمعايرة والتحقق
Laboratory Foundation Technology Engineering
Systems for Measurement and Calibration and
Verificati

(+966) 112254361

(+966) 112251879

مختبر ايداك - للمعاينة والتشخيص والتحليل المخبري
Laboratory Idac - For a preview, diagnosis and
analysis

(+966) 114989493

(+966) 114989492



كيو اس سيرت العربية السعودية
QSCert Saudi Arabia

(+966) 138283771



(+966) 138283772



مختبر شركة المركز الإقليمي للمعايرة والمطابقة والجودة
Regional Centre Corporation for Calibration,
Conformance and Quality

(+966) 13124889



(+966) 138127800



مختبر المقاييس والمعايرة التابع لشركة الخطوط السعودية
(SAEI)
Saudi Arabian Airlines / Saudia Aerospace
Engineering Industries (SAEI) / Metrology Lab.

(+966) 126841304



(+966) 126842939



الشركة السعودية للمختبرات الخاصة (مطابقة)
Saudi Specialized Laboratories Co.

(+966) 920029293 Ext:1040



(+966) 920029296



مختبر الشركة السعودية للمختبرات الخاصة (مطابقة) للقياس
والمعايرة - الدمام
Saudi company to laboratories (matching)
Measurement, Calibration & Verification - Dammam

(+966) 920029293



(+966) 920029296



مختبر الشركة السعودية للمختبرات الخاصة (مطابقة) لفحص
المواد البترولية - الدمام
Saudi company to laboratories (matching) to
Check petroleum products - Dammam

(+966) 138143413



(+966) 138143417



مختبر السحيمي فوغرو للقياس والمعايرة والتحقق - الرياض
Laboratory Suhaimi Fugro for measurement and
calibration and verification - Riyadh

(+966) 114640960



(+966) 114632306



مختبر شركة تي سي ار
Laboratory TCR Company

(+966) 138475785



(+966) 138475768



مختبر شركة الزاهد للتراكتورات والمعدات الثقيلة المحدودة
Laboratory Zahid Tractor and Heavy Equipment
Co., Ltd.

(+966) 26803958



(+966) 26803958



مختبر الفنار للأنظمة الكهربائية - الرياض
Laboratory alfanar Electrical Systems - Riyadh

(+966) 11920006111



(+966) 114945493



مركز خدمات مجداف
Mejdaf Service Center

(+966) 114109912 Ext:219



(+966) 14193917



مختبر الشركة الوطنية لصناعة البسكويت والحلويات
المحدودة لفحص المواد الغذائية
NATIONAL BISCUITS & CONFECTIONERY
CO.LTD

(+966) 123660606



(+966) 126082007





شركة تي يو في راين لاند العربية
TUV Rheinland Arabia LLC

(+966) 126571416 Ext:222



(+966) 126514281



مختبر جودة العسل
honey quality lab

(+966) 114633332



(+966) 114633334



شركة خدمات المساندة الصناعية
industrial support services company

(+966) 598927974



(+966) 138228296



مختبر الشركة السعودية للمختبرات الخاصة (مطابقة) لفحص
الأجهزة الكهربائية - الدمام
Saudi company to laboratories (matching) to
Check Electrical Products -Dammam

(+966) 920029293



(+966) 920029296



مختبر الشركة السعودية للمختبرات الخاصة (مطابقة) لفحص
الأجهزة الكهربائية - جدة
Saudi company to laboratories (matching) to
Check Electrical Products -Jeddah

(+966) 920029293



(+966) 920029296



مختبر الشركة السعودية للمختبرات الخاصة (مطابقة) لفحص
و اختبار ألعاب الأطفال - الدمام
Saudi company to laboratories (matching) to
Check up children's games - Dammam

(+966) 920029293



(+966) 920029296



مختبر التحقق الدولية للأحذية والمنتجات الجلدية لفحص
المواد العامة

TAHAQOQ Leather and Shoes laboratory

(+966) 112141385



(+966)



مختبر التحقق الدولية لفحص منتجات الغزل والنسيج
TAHAQOQ Textile testing laboratory

(+966) 112141385



(+966)



مختبر التحقق الدولية للألعاب
TAHAQOQ Toys laboratory

(+966) 112141385



(+966)







Sultanate of Oman

سلطنة عمان



المعايير المهنية ومركز اختبار
Occupational Standards and Testing Center
OSTC

(+968) 24397030 

(+968) 24397030 

إس جي إس عُمان
SGS OMAN

(+968) 24498224 Ext:26 

(+968) 24498225 

مركز الخليج لخدمات التقييم
Gulf Center Assessment Services

(+968) 93574972 

(+968) 24484694 

انترتك سلطنة عمان
Intertek Oman

(+968) 24480229 

(+968) 24485878 





Qatar

قطر



اكسيفا قطر
Exova Qatar

(+974) 44603202

(+974) 44603246

فيغرو الشرق الاوسط - قطر
Fugro Peninsular - Qatar

(+974) 44601075

(+974) 44601076

شركة الخليج للمختبرات ذ.م.م.
GULF LABORATORIES CO. WLL

(+974) 44607036

(+974) 44607628

جراى ماكزى للخدمات الهندسية ذ.م.م.
Gray Mackenzie Engineering Services WLL

(+974) 44902586

(+974) 44902589

المختبر الفني الدولي
International Technical Laboratory -ITL

(+974) 44509649

(+974) 44554310

انترتك قطر
Intertek Qatar

(+974) 4515318

(+974) 4515319

مختبرات الجزيرة الهندسة
AL JAZEERA ENGINEERING LABORATORIES

(+974) 44604941

(+974) 44604934

المركز العربي للدراسات الهندسية
ARAB CENTER FOR ENGINEERING STUDIES

(+974) 44870141

(+974) 44870146

الخدمات المتقدمة تكنولوجيا البناء
Advanced construction technology services

(+974) 44601257

(+974) 44601254

البراحة للمختبرات الفنية
Al baraha technical laboratories

(+974) 44501701

(+974) 44509326

المختبرات المركزية
Central Laboratories

(+974) 44682358

(+974) 44139577

مختبرات الدوحة الفنية
DOHA TECHNICAL LABORATORIES

(+974) 44607508

(+974) 44607552



Qatar

قطر



إس جي إس - قطر
SGS QATAR

(+974) 44621660

(+974) 44621107

المختبرات التقنية - تك لاب
TECHNICAL LABORATORIES

(+974) 44603251

(+974) 44600952

مختبر الهندسة التقنية
Technical Engineering Laboratory

(+974) 44507437

(+974) 44580716

مختبر التيسير
Teyseer Laboratory

(+974) 44621254

(+974) 44568977

مترو ماك دولة قطر
Metro Mak Qatar

(+974) 4515336

(+974) 4513525

مختبر الرواد
Pioneer Laboratories

(+974) 44690362

(+974) 44514407

مختبرات بيونير
Pioneer Laboratory

(+974) 44690362

(+974) 44514407

شركة قطر للهندسة مختبرات
QATAR ENGINEERING LABORATORIES W.L.L

(+974) 44515401

(+974) 44515317

قطر الجيوتقنية
Qatar Geotechnical & Environmental

(+974) 44501474

(+974) 44501537

مختبرات قطر الصناعية
Qatar Industrial Laboratories

(+974) 4601580

(+974) 4601739



Kuwait

الكويت



شركة تي يو في - الكويت
TUV - Kuwait

(+965) 96602622

(+965)

شركة تي يو في - نورد
TUV Nord Company

(+965) 22450112

(+965) 22450110

بيروفيريتاس الكويت
Bureau Veritas Kuwait

(+965) 24315078

(+965) 24314078

انترتك لخدمات الشحن
Intertek testing services

(+965) 25302689

(+965) 525302628

شركة مختبر الكويت الدولي (لايبكو)
Kuwait International Laboratory Co. (LABCO)

(+965) 24672902

(+965) 24672904

الهيئة العامة للصناعة إدارة مختبرات الجودة
Public Authority for Industry Management
Quality Labs

(+965) 24734521

(+965) 24768406

إس جي إس الكويت
SGS KUWAIT W.L.L

(+965) 25302696

(+965) 25302643

مختبر الصليبية - الخرافي ناشونال
Sulaibiya Testing Laboratory

(+965) 22259984

(+965) 22259985





هاتف : +966112746655

تحويلة : 412

فاكس : +966112105391

البريد الإلكتروني: CSC@gso.org.sa

لمزيد من المعلومات والتسجيل يرجى زيارة الموقع الإلكتروني

www.gso.org.sa/cabs



شارة المطابقة الخليجية..
علامة أمان وسلامة..

**فاحرص على وجودها
عند اقتنائك ألعاباً لأطفالك.**



هيئة التقييس
لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization



WWW.GSO.ORG.SA

