

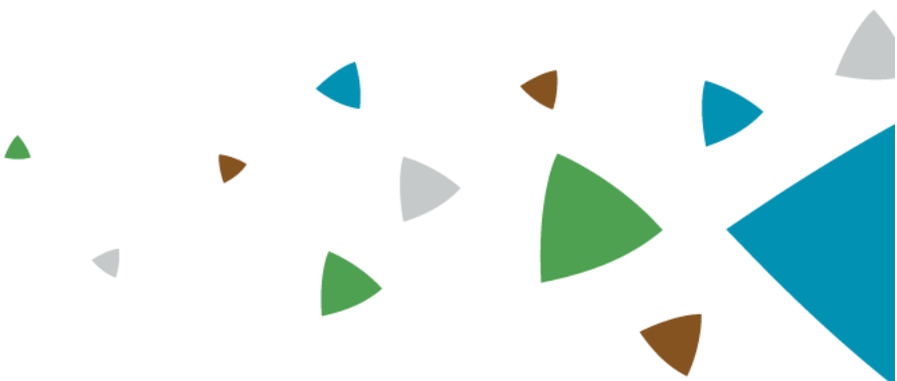


المواصفات السعودية  
Saudi Standards

# الدليل الاسترشادي للائحة الفنية لمعدات وملابس الوقاية الشخصية

الإصدار الأول

١٨ فبراير ٢٠٢٤





# بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



## المحتويات

٤	تمهيد
٤	الخط الزمني
٥	المصطلحات والتعاريف
٦	مجال اللائحة الفنية
٧	أمثلة لبعض المنتجات المشمولة بمجال اللائحة
١٠	رحلة المنتج
١٠	متطلبات اللائحة
١٢	البيانات الإيضاحية
١٣	أهم الاختبارات
١٥	التسجيل في منصة سابر الإلكترونية
١٦	إجراءات تقويم المطابقة
١٨	شهادة المطابقة (COC)
١٩	شهادة مطابقة الإرسالية (SC)

## تمهيد

اعتمد مجلس إدارة الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة اللائحة الفنية لمعدات وملابس الوقاية الشخصية كأحدى اللوائح الفنية المستهدفة ضمن خطة البرنامج السعودي لسلامة المنتجات، الذي يهدف إلى حماية صحة وسلامة المستهلك والمحافظة على البيئة، وذلك بالتأكد من مدى مطابقة المنتجات المعروضة في الأسواق لمتطلبات اللوائح الفنية وما تشمله من مواصفات قياسية.

حيث تحدد اللوائح الفنية إجراءات تقويم المطابقة للمنتجات المشمولة بمجال اللائحة بما يضمن استيفاء جهات تقويم المطابقة المقبولة لمتطلبات اللائحة الفنية والإدارية بالإضافة إلى دور الجهات الرقابية بإلزام الموردين والمصنعين المحليين بتطبيق هذه اللوائح الفنية قبل عرض منتجاتهم في السوق السعودي.

ونظراً لأهمية توضيح تلك المتطلبات الواردة في اللوائح الفنية، فقد أصدرت الهيئة هذا الدليل الاسترشادي لتوضيح وتفصيل بنود اللائحة التي تُعدُّ المرجع الرئيس لهذا الدليل.

## الخط الزمني



## المصطلحات والتعاريف

**اللائحة الفنية:** وثيقة معتمدة من مجلس الإدارة تضع خصائص المنتجات والعمليات المرتبطة بها وطرائق إنتاجها، بما في ذلك الأحكام الإدارية سارية المفعول المطبقة، التي يجب الالتزام بها. وقد تشمل أو تبحث بشكل خاص في المصطلحات والتعاريف والتعبئة، ومتطلبات وضع الشارات أو العلامات على المنتجات أو الخدمات أو العمليات أو طرائق الإنتاج.

**المنتج:** معدات وملابس الوقاية الشخصية المشمولة ضمن مجال اللائحة الفنية.

**المواصفة القياسية:** وثيقة تحدد صفات السلعة أو المادة أو الخدمة أو كل ما يخضع للقياس أو أوصافها أو خصائصها أو مستوى جودتها أو أبعادها ومقاييسها أو متطلبات السلامة والأمان فيها، وتشمل كذلك المصطلحات والرموز وطرائق الاختبار وسحب العينات والتغليف وبطاقات البيانات والعلامات.

**المتطلبات الأساسية:** المتطلبات الخاصة بالمنتجات، التي قد تؤثر في السلامة والصحة والبيئة، التي يجب الالتزام بها.

**شهادة المطابقة:** الشهادة الصادرة عن الهيئة أو إحدى الجهات المقبولة؛ التي تؤكد مطابقة المنتج أو أي دفعة منه لمتطلبات المواصفات القياسية ذات العلاقة.

**علامة الجودة السعودية:** هي علامة اعتمدها الهيئة تدل على أن المنشأة ذات نظام إدارة فعال يضمن إنتاج سلعة مطابقة لللائحة وإجراء المنح والمواصفات القياسية السعودية الخاصة بها.

**العرض في السوق:** تعني أي إمداد بالمنتج بهدف التوزيع أو الاستهلاك أو الاستخدام في المملكة في إطار نشاط تجاري سواء كان ذلك مقابل مبالغ مادية أو بدون مقابل.

**معدات الوقاية الشخصية:** معدات يتم استعمالها بطريقة خاصة من قبل المستخدم لغرض الوقاية أو الحماية من خطر محتمل؛ ويتم تداولها في السوق، سواء كانت منفصلة أو مجمعة

**ملابس الوقاية الشخصية:** كل لباس مهني مُصمَّم ومُصنَّع من قماش ذي خصائص فنية محددة لغرض حماية المستخدم من أي خطر محتمل.

**الملابس ذات التهوية المضغوطة:** ملابس واقية مصنوعة من مواد غير منفذة ومزودة بهواء قابل للتنفس يضمن التهوية الداخلية والضغط الزائد وتوفر حماية للجهاز التنفسي وكامل الجسم (الرأس واليدين والقدمين) أو الجزء العلوي فقط من الجسم.



**جهاز التعويم الشخصي:** قطعة ملابس أو جهاز, عند ارتدائه واستخدامه بشكل صحيح في الماء, سيزود المستخدم بقدر معين من الطفو مما يزيد من احتمال البقاء على قيد الحياة.

**غطاء الحماية من رذاذ الماء بأجهزة التعويم الشخصية:** غطاء يتم وضعه أمام مجاري التهوية للمستخدم من أجل تقليل أو منع تناثر رذاذ الماء من الأمواج أو ما شابه ذلك على الممرات الهوائية, وبالتالي تعزيز بقاء المستخدم في ظروف الأمواج القاسية.

**اللهب:** استمرار اشتعال المادة بعد إزالة مصدر الإشعال.

**وقت اللهب:** الفترة الزمنية التي تستمر فيها المادة بالاشتعال بعد إزالة مصدر الإشعال.

**التوهج:** استمرار احتراق المادة (تطور الحرارة والضوء بدون لهب) بعد توقف اللهب, أو في حالة عدم حدوث لهب, بعد إزالة مصدر الإشعال.

**وقت التوهج:** الفترة الزمنية التي تستمر خلالها المادة في التوهج بعد إزالة مصدر الإشعال.

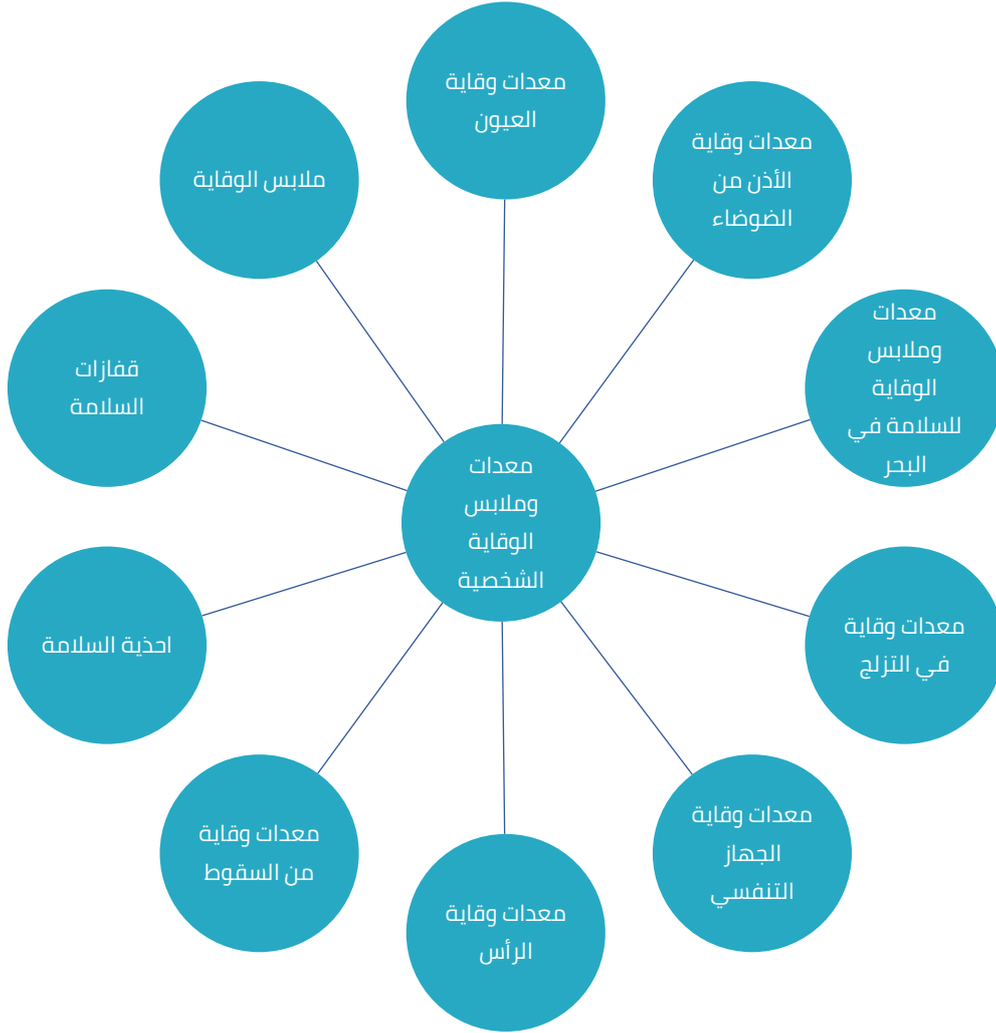
**واقى البطن:** جهاز يتم ارتدائه لحماية البطن أسفل الخصر من الصدمات.

**معدات حماية العين:** أي شكل من أشكال معدات حماية العين يهدف إلى حماية ما لا يقل عن منطقة واحدة بالعين.

**عصبة الرأس في معدات حماية العين:** جزء من معدة حماية العين يتم تركيبه حول الرأس لتثبيت المعدة في موضعها المقصود.

### مجال اللائحة الفنية

تُطبَّق احكام اللائحة على معدات وملابس الوقاية الشخصية, والمشار إليها في الملحق (ا) من اللائحة, والمعدة لحماية صحة وسلامة مستخدميها من المخاطر المحتملة.



### أمثلة لبعض المنتجات المشمولة بمجال اللائحة

#### فؤوس تسلق الجبال



#### أقنعة غاز وغيرها من أجهزة تنفس



#### نظارات للوقاية من لهب اللحام



#### نظارات الغواصين



## احذية للأنشطة الرياضية



## احذية تتضمن في مقدمتها واقية معدنية



## ألبسة للغواصين



## ألبسة لرجال إطفاء الحرائق



## سترات وأحزمة للنجاة



## ألبسة للوقاية المهنية ومنها البنطلون بصدريّة وحمالة متصلة به (أوفرول)



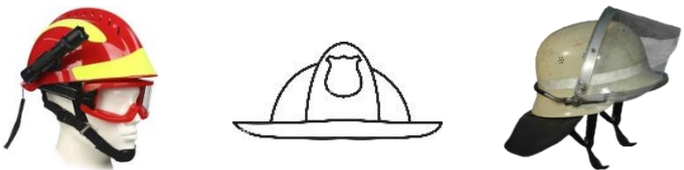
## حبال الجر أو الرفع



## أشرطة تثبيت القبعات على الذقن



## خوذ رجال الإطفاء



## خوذ راكبي الدراجات النارية



## قفازات لإطفاء الحرائق وغيرها من قفازات الحماية



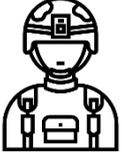
## خوذ عمال الإنشاءات



## استثناءات اللائحة

يستثنى من تطبيق أحكام هذه اللائحة الفنية معدات وملابس الوقاية الشخصية المُعدّة للاستخدامات الطبية أو العسكرية.

### أمثلة لبعض المنتجات المستثناة من مجال اللائحة



معدات وملابس الوقاية  
الشخصية المُعدّة  
للاستخدامات العسكرية



معدات وملابس الوقاية  
الشخصية المُعدّة  
للاستخدامات الطبية



## رحلة المنتج



## متطلبات اللائحة

يأتي تطبيق اللائحة الفنية لمعدات وملابس الوقاية الشخصية - يمكن الاطلاع على محتوياتها باللغة العربية [هنا](#) وباللغة الإنجليزية [هنا](#) - لضمان سلامة المنتجات التي قد تؤثر في المستهلك والبيئة أثناء تصنيعها أو استخدامها. لذلك، فإن استيفاء متطلبات اللائحة والمواصفات القياسية يعد شرطاً أساسياً قبل عرض هذه المنتجات في أسواق المملكة ومن أهم هذه المتطلبات ما يلي:

### ١. المتطلبات الفنية:

لتحقيق متطلبات هذه اللائحة الفنية، فإنه يجب على المورد استيفاء المتطلبات الأساسية للمنتجات التي يغطيها مجال هذه اللائحة، المبيّنة في الملحق (٢) من اللائحة، وذلك على النحو التالي:

- استيفاء المنتج للمتطلبات الفنية الواردة في المواصفات القياسية المبيّنة في الملحق (١) من اللائحة، حيث إن مطابقة المنتج للمواصفة القياسية ذات العلاقة يعتبر دليلاً كافياً على استيفاء هذا المنتج للمتطلبات الأساسية ذات العلاقة، المحدّدة في اللائحة.
- القيام بتحديد فئة ومستويات الحماية للمنتج، بحيث يكون مُصمّماً ومُصنّعاً للوقاية من المخاطر المحتملة، بناءً على المواصفات القياسية ذات العلاقة، المبيّنة في الملحق (١) من اللائحة.
- إرفاق إرشادات وأدلة التشغيل - اللازمة للاستخدام الآمن للمعدات - مع معدّات وملابس الوقاية الشخصية المراد وضعها في السوق.
- يجب على المورد -عند تصميم وتصنيع معدات وملابس الوقاية الشخصية، وعند صياغة إرشادات الاستخدام -أن يضع في حسابه الاستخدامات المتوقعة بشكل معقول، وليس الاستخدام المراد من المعدات فقط، وأن يأخذ في اعتباره كذلك صحة وسلامة الآخرين غير مستخدمي المعدات متى ما تطلّب الأمر ذلك.

### ٢. إرشادات وأدلة الاستخدام:

- يجب أن تستوفي إرشادات وأدلة الاستخدام - المرفقة مع معدات السلامة الشخصية - متطلبات المواصفات القياسية الواردة في الملحق (١) من اللائحة.

- يجب أن تتضمن إرشادات وأدلة التشغيل متطلبات السلامة العامة للاستخدام الآمن، ومتطلبات الصيانة الإضافية اللازمة.
- يجب أن تحقق إرشادات وأدلة الاستخدام تعليمات ومعلومات الشركة المصنعة الواردة في الفقرة (٣) من الملحق (٢) من اللائحة.
- يجب أن تكون إرشادات وأدلة الاستخدام مكتوبة على الأقل باللغة العربية أو باللغة العربية والإنجليزية معاً، ويجب أن تكون الإرشادات المثبتة على المنتجات مقروءة بوضوح ولا يمكن إزالتها بسهولة، ويمكن أن تُضمّن الإرشادات الرموز المحدّدة في المواصفة القياسية ذات العلاقة.
- يجب ألاّ يتعارض محتوى إرشادات وأدلة التشغيل مع القيم الإسلامية والتقاليد والأعراف السائدة في المملكة.

### ٣. المتطلبات المترولوجية:

- يجب استخدام وحدات النظام الدولي (SI Units) أو مضاعفاتهما أو أجزائها أثناء التصميم أو التصنيع أو التداول.
- أمثلة لوحدات النظام الدولي الأساسية:

الرمز	الوحدة	المقياس
kg	كيلوجرام	الكتلة
s	ثانية	الزمن
A	أمبير	التيار الكهربائي
K	كلفن	درجة الحرارة
cd	شمعة	شدة الإضاءة
mol	مول	كمية المادة

### ٤. المتطلبات المتعلقة بالتعبئة والتغليف:

- التأكد من تغليف المنتج حسب طبيعته، ووفقاً لمتطلبات التعبئة المنصوص عليها في المواصفة القياسية ذات العلاقة.
- يجب أن تحقق المتطلبات المتعلقة بالتعبئة والتغليف تعليمات ومعلومات الشركة المصنعة الواردة في الفقرة (٣) من الملحق (٢).

- التأكد من خلّو مواد تغليف المنتج من مادة الرصاص أو أي من المعادن الثقيلة أو أي من المواد الضارة بصحة وسلامة الإنسان والبيئة.
- التأكد من أن عبوات أو مواد التغليف البلاستيكية للمنتج تحمل بطاقة البلاستيك القابل للتحلّل إذا كانت هذه المواد مشمولة في مجال لائحة البلاستيك القابل للتحلّل، أو رمز إعادة التدوير في حال استخدام العبوات البلاستيكية القابلة لإعادة التدوير.

## البيانات الإيضاحية

يجب أن تستوفي البيانات الإيضاحية الخاصة بالمنتج؛ المُعدّ لوضعه وعرضه في السوق الشروط التالية:

- كتابة اسم المورّد وسجله التجاري.
- كتابة بلد المنشأ.
- تسمية وتصنيف المنتج حسب مستوى الحماية ونوع الخطر.
- إرفاق التحذيرات والتنبيهات الضرورية للاستخدام.
- أن تكون البيانات الإيضاحية على المنتج مطابقة للمتطلبات الفنية الواردة في هذه اللائحة والمواصفات القياسية ذات العلاقة؛ المبينة في الملحق (ا) من اللائحة.
- أن تكون جميع المعلومات المستخدمة في البيانات الإيضاحية صحيحة ومُثبتة، وقابلة للتحقق.
- ألا تكون الصور والعبارات المستخدمة على عبوات المنتج، مخالفة للنظام العام والآداب العامة والقيم الإسلامية السائدة في المملكة.

## أهم الاختبارات

شهادة  
الإرسالية

شهادة  
المطابقة

إجراءات تقويم  
المطابقة

التسجيل في  
منصة سابر

التصنيع  
والاختبار

اللوائح الفنية  
والمواصفات

يجب إجراء الاختبارات المحددة في المواصفات القياسية الموضحة في الملحق رقم (ا) من اللائحة ويمكن الاطلاع على تفاصيل هذه المواصفات من خلال زيارة موقع الهيئة واصف [هنا](#) ومن أهمها الاختبارات التالية:

### ❖ التسرب في الملابس ذات التهوية المضغوطة

يجب اختبار الملابس ذات التهوية المضغوطة بحيث يكون التسرب أثناء اختبار الضغط الزائد أو الضغط السلبي أقل من 0.12 م<sup>3</sup>/ساعة (2 لتر/دقيقة) للاختبار تحت 100 باسكال (1.0 ملي بار).

### ❖ المعالجة المسبقة لقفازات رجال مكافحة الحرائق عن طريق الغسيل أو التنظيف الجاف

بعد خمس دورات من الغسيل والتجفيف أو التنظيف الجاف، يجب أن يُرتدي القفاز ويكون قابلاً للثني (بقبضة محكمة) 10 مرات خلال فترة 30 ثانية.

### ❖ تغيير أبعاد الملابس الواقية بعد التنظيف

يجب ألا تتجاوز التغييرات في الأبعاد بسبب تنظيف مادة الملابس الواقية  $\pm 3\%$  للمواد المنسوجة و  $\pm 0\%$  للمواد المحبوكة والأقمشة غير المنسوجة سواء في الطول أو العرض، ما لم يُنص على غير ذلك.

### ❖ التحقق من خلو ملابس الوقاية من العناصر الضارة

يجب فحص الملابس الواقية يدوياً وبصرياً للتأكد من خلوها من أي حواف حادة أو صلابة أو أطراف سلكية بارزة أو أسطح خشنة أو غيرها من العناصر الموجودة على السطح الداخلي أو الخارجي للملابس والتي من المحتمل أن تسبب ضرراً للمستخدم أو الآخرين.

### ❖ اختبار غطاء الحماية من رذاذ الماء بأجهزة التعويم الشخصية

إذا تم تركيب أي شكل من أشكال غطاء الرأس أو غطاء الرش لتغطية الوجه كلياً أو جزئياً لحماية الفم والأنف من رذاذ الماء، فيجب ألا يتجاوز مستوى ثاني أكسيد الكربون داخل الغطاء 0% في أي مكان وفي أي وقت.

### ❖ اختبار مقاومة المياه لأحذية الحماية المستخدم في مكافحة الحرائق في البراري

عند الاختبار وفقاً للمواصفة (ISO 20344:2011)، يجب ألا يزيد إجمالي المساحة المبللة داخل الحذاء عن 3 سم<sup>2</sup>، بعد 80 دقيقة.

### ❖ اختبار مقاومة اللهب والتوهج لأخذية الحماية المستخدم في مكافحة للحرائق في البراري

عند الاختبار وفقاً للطريقة الموضحة في المواصفة يجب ألا يزيد وقت اللهب لأكثر من ثانيتين، كما يجب ألا يزيد وقت التوهج لأكثر من ثانيتين.

### ❖ اختبار أداء التصادم لواقى الجهاز التناسلي للإناث ولواقى البطن للإناث والذكور

يجب تنفيذ ثلاثة صدمات بطاقة قدرها ٣ جول على كل موقع من موقعي الاختبار، المحدد في المواصفة، مع فاصل زمني قدره ٢ دقيقة  $\pm$  ١٥ ثانية بين الصدمات.

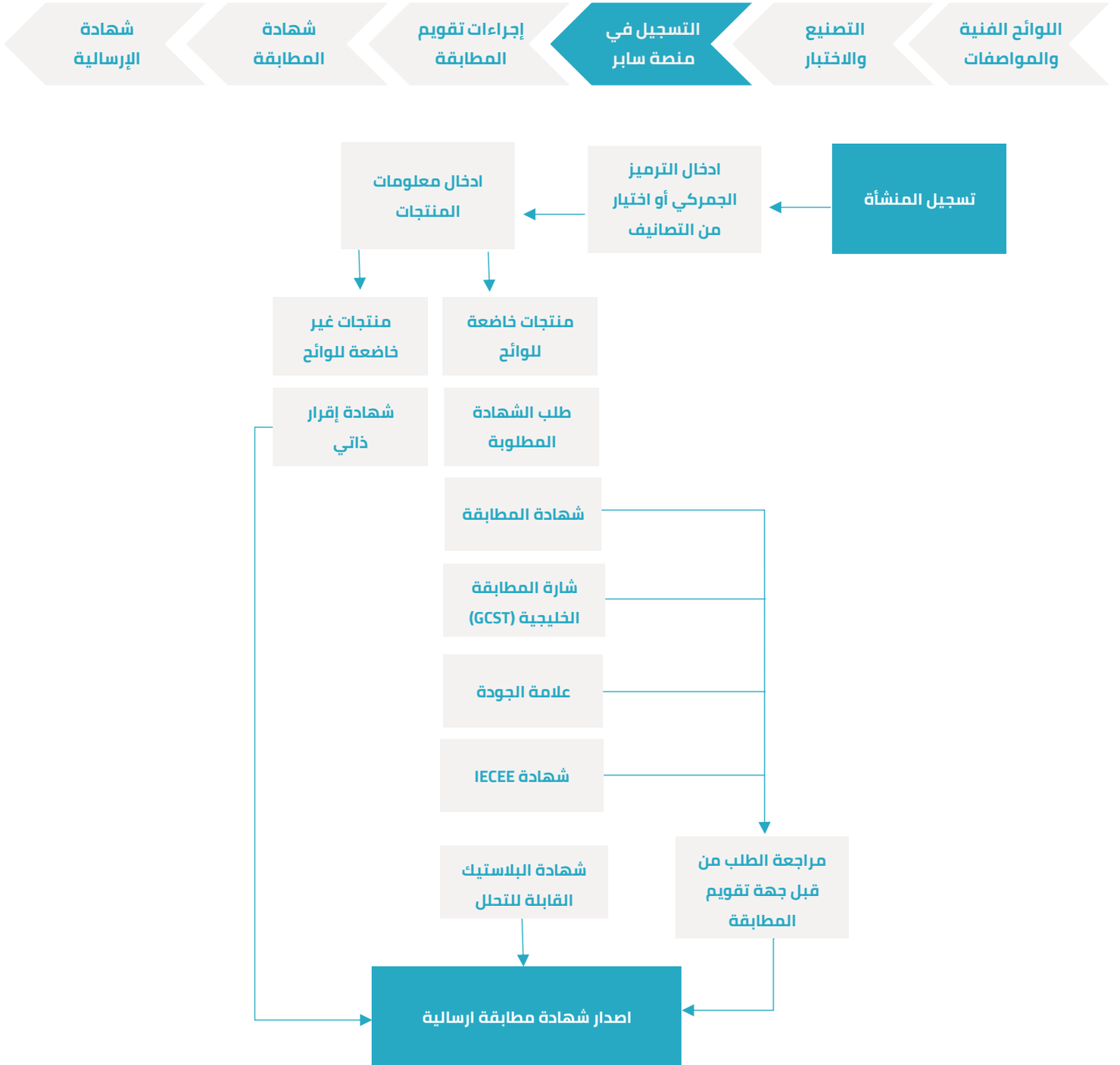
### ❖ الإزاحة بعد الاختبار لواقى الرأس المستخدم للحماية في الفنون القتالية

بعد كل اختبار يجب أن تكون إزاحة واقى الرأس من موضعه الأصلي أقل من ٥% من محيط الرأس.

### ❖ اختبار مقاومة الانزلاق لعصبة الرأس في معدات حماية العين

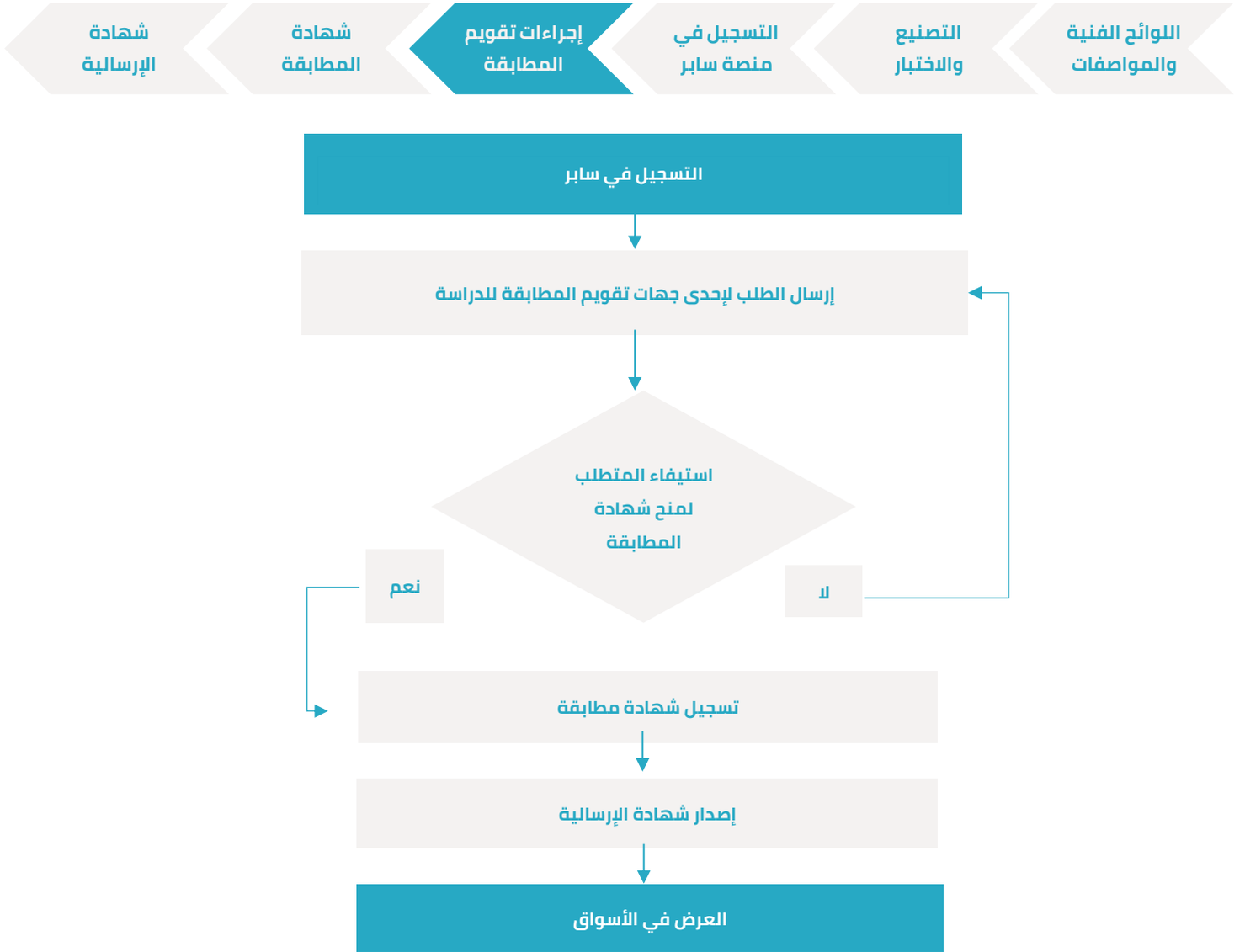
عند الاختبار يجب ألا يتجاوز إجمالي مقدار انزلاق عصبة الرأس عن ٦ ملليمتر.

## التسجيل في منصة سابر الإلكترونية



- يجب التسجيل بصفة " مستخدم جديد" وتعبئة البيانات المطلوبة في الصفحة الرئيسية لمنصة سابر الإلكترونية [هنا](#).
- تفعيل حساب المستفيد من خلال البريد الإلكتروني.
- تسجيل المنتجات من خلال البحث بالرمز الجمركي أو اسم المنتج للحصول على شهادة المطابقة.

## إجراءات تقويم المطابقة



❖ للاطلاع على الدليل التدريبي لتسجيل المنشأة في سابر اضغط [هنا](#).

❖ للاطلاع على الدليل التدريبي لإضافة منتج اضغط [هنا](#).

❖ للاطلاع على الدليل التدريبي لطلب شهادة المطابقة اضغط [هنا](#).

❖ للاطلاع على الدليل التدريبي لطلب شهادة مطابقة إرسالية اضغط [هنا](#).

١. بعد إكمال تسجيل المنتجات في منصة سابر الالكترونية، يُرسل الطلب إلى إحدى جهات تقويم المطابقة المقبولة في الهيئة والتي تظهر وفق النطاق الجغرافي للحصول على شهادة المطابقة حسب إجراءات تقويم المطابقة (Type 3) وفقاً للمواصفة (ISO/IEC 17067).

٢. يجب أن يُرفق مع المنتج ملف فني يتضمن ما يلي:

- أ) إقرار المورد (الصانع/المستورد) بالمطابقة وفقاً للنموذج المرفق في الملحق (٤) من اللائحة.
- ب) وثيقة تقييم المخاطر.
- ج) بلد المنشأ.
- د) رسومات وتصاميم المنتج ومكوّناته والشروط اللازمة لفهم واستخدام المنتج.
- هـ) قائمة المواصفات المطبقة على المنتج وفقاً للملحق (١) من اللائحة.
- و) وصف المنتج ومجال استخداماته المحتملة.

٣. يجب أن تُنفذ الجهة المقبولة إجراءات تقويم مطابقة وفقاً للنموذج المحدد، بما يضمن الوفاء بمتطلبات هذه اللائحة والمواصفات القياسية السعودية ذات العلاقة؛ المبينة في الملحق (١) من اللائحة.

٤. تدرس جهات تقويم المطابقة الملف الفني، على النحو التالي:

- التحقق من صحة الرموز الجمركية لقائمة المنتجات.
- التحقق من العلامات والملصقات الموضوعة على المنتج وفقاً للمواصفات ذات العلاقة
- التحقق من صحة تقارير الاختبار.
- التأكد من استيفاء جميع الوثائق الأخرى المذكورة في اللائحة.

٥. يجب على المورد التعاون مع الجهات الرقابية وسلطات مسح السوق، مثل تقديم وثائق الملف الفني وشهادات المطابقة، وأي معلومات أخرى موثقة تُثبت مطابقة المنتج لمتطلبات هذه اللائحة، متى ما طُلب منه ذلك.

٦. المنتج الحاصل على علامة الجودة السعودية – إن وُجدت - أو ما يكافئها يُعد مطابقياً لمتطلبات اللائحة، ويمكن معرفة المتطلبات للحصول على علامة الجودة [هنا](#).



## شهادة المطابقة (COC)

شهادة  
الإرسالية

شهادة  
المطابقة

إجراءات تقويم  
المطابقة

التسجيل في  
منصة سابـر

التصنيع  
والاختبار

اللوائح الفنية  
والمواصفات

- شهادة تصدر من الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة أو إحدى جهات تقويم المطابقة المقبولة لديها تؤكد مطابقة المنتج أو أي دفعة منه لمتطلبات اللائحة الفنية والمواصفات القياسية ذات العلاقة.
- تصدر الشهادة وتُسجل في منصة سابـر وذلك بعد تأكد الجهة من مطابقة واستيفاء المنتج لجميع المتطلبات وفق النموذج الموضح:

### تحتوي شهادة المطابقة على البيانات التالية:

- ❖ اسم المورد/ المصنع
- ❖ اسم المنتج وأرقام الموديلات
- ❖ اسم اللائحة الفنية
- ❖ رقم الشهادة وتاريخ الإصدار
- ❖ بلد المنشأ
- ❖ الرمز الجمركي للمنتج

### إذا كان المنتج حاصلًا على شهادة صادرة من الهيئة (علامة الجودة):

- ❖ إدخال بيانات الشهادة الصادرة من الهيئة
  - ❖ يُتحقق من البيانات المدخلة إلكترونياً ثم تحفظ وتصدر شهادة المطابقة مباشرةً.
- صورة للشهادة للاطلاع أكثر حول الحصول على شهادة المطابقة وتسجيلها في سابـر [هنا](#).

### شهادة مطابقة للمنتجات الخاضعة للوائح Certificate of conformity for regulated products



We (.....) office number (.....) are bearing full responsibility for the product described below is conforms to the Conformity assessment procedure Conduct the relevant technical regulations and standards which mentioned during this certificate.

Certificate Number	Issue Date	Expire Date
Certificate Type	Commercial Registration No.	
Establishment Address		
Product and Manufacturer Data		
Model Name	Trade Mark	
Product Name		
Product Description	 سابـر saber هذه اللائحة مطبوعة في منصة سابـر	
Country of origin		
HS Code		
Technical Regulation		
Manufacturer name		

Product test data	
Report number	
Report Date	
Decision of conformity assessment	

CB Organization Office Responsible manager signature

CB Organization Office Stamp



## شهادة مطابقة الإرسالية (SC)

شهادة  
الإرسالية

شهادة  
المطابقة

إجراءات تقويم  
المطابقة

التسجيل في  
منصة سابر

التصنيع  
والاختبار

اللوائح الفنية  
والمواصفات

بعد حصول المنتجات على شهادة المطابقة وتسجيلها في منصة سابر، تُسجّل شهادة الإرسالية لكل شحنة قبل شحنها وعرضها في الأسواق، وذلك باختيار المنتجات المراد استيرادها وإكمال البيانات المطلوبة:

- بيانات الفاتورة (تاريخ الفاتورة، رقم الفاتورة، قيمة إجمالي الفاتورة، العملة، اسم المورد وعنوانه)
- بيانات المنتجات وتحديد الموديلات والكميات ودولة الشحن.
- يرسل الطلب لجهة تقويم المطابقة للتأكد من صحة البيانات.
- تُصدر شهادة الإرسالية وتصدر وفق النموذج الموضح أدناه، وهذا يعني إكمال جميع المتطلبات لدخول منتجات تحقق الصحة والسلامة للمستهلك وتحافظ على البيئة.

### شهادة مطابقة إرسالية للمنتجات المستوردة Shipment Conformity certificate for imported products



نقر ونتعهد نحن (.....) بأن جميع بيانات المنتجات الموجودة في طلب الإرسالية صحيحة، وأن المنتجات مطابقة للمواصفات القياسية السعودية واللوائح الفنية ذات العلاقة، ونتعهد بتوفير أي ملفات فنية للمنتج تطلبها الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة أو من يمثلها لاحقاً، وفي حال تبين عدم صحة ذلك اتحمل جميع التبعات النظامية المترتبة على ذلك.

Certificate Number	Issue Date	Expiration Date
Certificate Type	Commercial Registration No	
Establishment Address	Shipment country	
Product Certificate No.		

Product and Manufacturer Data	
Model Name	Trade Mark
Product Name	 هذه الشهادة صالحة في منصة سابر
Product Description	
Country of origin	
Production Date	
HS Code	
Technical Regulation	
Manufacturer name	
Exporter name	Exporter Address

Establishment Stamp

Establishment manager signature

لمعرفة أكثر عن تسجيل شهادة الإرسالية [هنا](#).



المواصفات السعودية  
Saudi Standards

@SASOGOV



8001160000

www.saso.gov.sa

info@saso.gov.sa