

١٣-DEC-2012 THU 17:55

Customs Treatment & Release

00202 3420808

P.03

٢٠١٢/١٢/١٣

رقم الفاكس:	٩٦٦٧٨٥٦
العنوان:	القاهرة، مصر
التصاريح:	١٣
التليفون:	٩٦٦٧٨٥٦

١٣
١٣
١٣
١٣



جمهورية مصر العربية
وزارة الصناعة والتجارة الخارجية

الوزير

سجل في

قرار

وزير الصناعة والتجارة الخارجية رقم ٩٨٣ لسنة ٢٠١٢ سبتمبر

تعديل القرار رقم ٣٠٤ لسنة ٢٠١١

وزير الصناعة والتجارة الخارجية

بعد الإطلاع على القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ في شأن الإستيراد

والتصدير ، وعلى لائحة القواعد المنفذة لأحكام القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ في شأن الإستيراد والتكميد الصادرة بالقرار الوزاري رقم ٧٧٠ لسنة ٢٠٠٥ ، وتعديلاتها ،

وعلى القرار الوزاري رقم ٦٤٣ لسنة ٢٠٠٢ في شأن فرض رسم صادر على الجلود ،

بعض أصناف الجلود ، وعلى القرار الوزاري رقم ٩٠ لسنة ٢٠٠٤ في شأن فرض رسم صادر على

الخام والمدبوغة بحالتها الربطة ،

وعلى كتب الهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة والمنتهية بالكتاب الموزع في ٢٠١٢/٥/٢٩

وعلى مذكرة قطاع التجارة الخارجية والهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات المؤرخة في ٢٠١٢/١١/٢٠

قرار

(المادة الأولى)

يُستبدل بتنص المادة الثالثة من القرار الوزاري رقم ٣٠٤ لسنة ٢٠١١

"يشترط لتصدير الجلود غير المحظور تصديرها موافقة الهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات بعد فحصها وإجراء الاختبارات الموضحة بالبيان المرفق ويجوز لها أن تستعين بالجهات المتخصصة في إجراء هذه الاختبارات."

(المادة الثانية)

يتشر هذا القرار في الواقع المصري ويعمل به من اليوم التالي لنشره

وزير

الصناعة والتجارة الخارجية

مهندس / حاتم صالح



٢٠١٢/١٢/١٣



جمهوريّة مصر الّاهليّة

وزارة العنايّة والتجارة الّاجارّيّة

الوزير

٢٨٣ / ٩٨٣

**بيان
بإجراءات فحص واختبار الجلد الكرست**

أولاً : الخواص الكيميائية والطبيعية

- اللون : جميع صبغات الألوان أو اللون الطبيعي .
- مقاومة الشد : لا تقل عن ١٤٠ كجم/سم² .
- الاستطالة : لا تزيد على ٦٠% .
- التمزق بالثقب : لا يقل عن ٤٠ كجم/سم .
- الرقم الهيدروجيني : لا يقل عن ٣.٥ .
- نسبة الرطوبة : لا تزيد على ٦٢% .
- نسبة المواد الدهنية : لا تقل عن ٤% .
- أكسيد الكروم : لا يقل عن ٢٠% .
- درجة حرارة الائتماش : لا يحدث انكماس عند ١٠٠°س .

ثانياً : الاختبارات

• **اختبار مقاومة الشد :**

يجري الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية رقم ٥٩١٨ والخاصة بالجلود - الاختبارات الطبيعية والميكانيكية . تقدير قوة الشد والنسبة المئوية للامتداد .

• **اختبار مقاومة التمزق بالثقب :**

يجري الاختبار طبقاً للمواصفة الدولية

EN/ISO 23910 Leather - Physical and mechanical tests -
Measurement of stitch tear resistance.

• **اختبار الاستطالة :**

يجري الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية رقم ٥٩١٨ والخاصة بالجلود - الاختبارات الطبيعية والميكانيكية . تقدير قوة الشد والنسبة المئوية للامتداد .



جمهورية مصر العربية

وزارة الصناعة والتجارة الخارجية

الوزير

تابع بردار ٩٨٣ (١٢)

• اختبار المواد الدهنية :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية رقم ٢١١٩ الخاصة بالطريقة القياسية لتقدير المواد الدهنية للجلود .

• اختبار أكسيد الكروم :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية م.ق.م. ٦٤٤٩ - ١ - الجلود - تقدير محتوى أكسيد الكروم بالطريقة الكيميائية ج ١ : التقدير الكمي بطريقة المعايرة .

• اختبار الرقم الهيدروجيني :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية رقم ٥٣٥٤ الخاصة بالجلود - تقدير الرقم الهيدروجيني .

• اختبار الرطوبة :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية رقم ٢١١٥ الخاصة بالطريقة القياسية لتقدير الرطوبة للجلود .

• اختبار درجة حرارة الانكماس :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية رقم ٥٣٤٤ الخاصة بالجلود - الاختبارات الطبيعية والفيزيائية - تقدير الانكماس عند درجة حرارة ١٠٠ س .



٤٢٨٥٦