

وزارة الصناعة والتجارة والمشروعات الصغيرة والمتوسطة

قرار رقم ٤٥٣ لسنة ٢٠١٥

وزير الصناعة والتجارة والمشروعات الصغيرة والمتوسطة

بعد الاطلاع على القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ بشأن الاستيراد والتصدير ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ١٧٧٠ لسنة ١٩٧١ بإنشاء الهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات ؛

وعلى لائحة القواعد المنفذة لأحكام القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ فى شأن الاستيراد والتصدير الصادرة بالقرار الوزارى رقم ٧٧٠ لسنة ٢٠٠٥ وتعديلاتها ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٣٠٤ لسنة ٢٠١١ بشأن حظر تصدير الجلود الخام والمذبوغة بحالتها الرطبة ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٩٨٣ لسنة ٢٠١٢ بتعديل القرار الوزارى رقم ٣٠٤ لسنة ٢٠١١ ؛

وعلى القرار الوزارى رقم ٢ لسنة ٢٠١٣ بتعديل القرار الوزارى رقم ٩٨٣ لسنة ٢٠١٢ ؛

وعلى مذكرة رئيس قطاعى الاتفاقات التجارية والتجارة الخارجية المؤرخة فى ٢٨/٥/٢٠١٥ ؛

قرر:

(المادة الأولى)

يُشترط لتصدير جلود الكرست موافقة الهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات بعد فحصها واجتياز الاختبارات الواردة بالبيان المرفق ، ويجوز للهيئة أن تستعين بالجهات المتخصصة فى إجراء هذه الاختبارات .

(المادة الثانية)

يُلغى كل حكم يخالف أحكام هذا القرار .

(المادة الثالثة)

يُنشر هذا القرار فى الوقائع المصرية ، ويُعمل به اعتباراً من تاريخ نشره .

صدر فى ٦/٦/٢٠١٥

وزير الصناعة والتجارة

والمشروعات الصغيرة والمتوسطة

منير فخرى عبد النور

بيان بإجراءات فحص واختبار جلود الكرست

أولاً - الخواص الكيميائية والطبيعية (الاختبارات الأساسية) :

١ - جلود الكرست (الخالي من الكروم) :

(أ) اللون : لون أبيض طبيعي .

(ب) الرقم الهيدروجيني : لا يقل عن ٣,٢

(ج) نسبة الرطوبة : لا تزيد على (١٨٪) .

(د) نسبة المواد الدهنية : لا تقل عن (٣٪) .

(هـ) أكسيد الكروم : لا يزيد على (٠,١٪) .

(و) درجة حرارة الانكماش : لا يحدث انكماش عند ٦٩ س «حد أدنى» .

٢ - جلود الكرست كروم :

(أ) اللون : اللون الطبيعي من الكروم .

(ب) الرقم الهيدروجيني : لا يقل عن ٣,٥

(ج) نسبة الرطوبة : لا تزيد على (٢٠٪) .

(د) نسبة المواد الدهنية : لا تقل عن (٤٪) .

(هـ) أكسيد الكروم : لا يقل عن (٢,٥٪) .

(و) درجة حرارة الانكماش : لا يحدث انكماش عند ٩٠ س «حد أدنى» .

ثانياً - الاختبارات :

اختبار الرقم الهيدروجيني :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية (م. ق. م) رقم (٢٠٠٦/٥٣٥٤)

المخاضة بالجلود - تقدير الرقم الهيدروجيني .

اختبار الرطوبة :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية (م. ق. م) رقم (٢٠٠٧/٢١١٥) الخاصة بالطريقة القياسية لتقدير الرطوبة للجلود .

اختبار المواد الدهنية :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية (م. ق. م) رقم (٢٠٠٧/٢١١٩) الخاصة بالطريقة القياسية لتقدير المواد الدهنية للجلود .

اختبار أكسيد الكروم :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية (م. ق. م) رقم (٢٠٠٧/١-٦٤٤٩) الخاصة بالجلود - تقدير محتوى أكسيد الكروم بالطريقة الكيميائية ج ١ : التقدير الكمي بطريقة المعايرة .

اختبار درجة الانكماش :

يجرى الاختبار طبقاً للمواصفة القياسية المصرية (م. ق. م) رقم (٢٠٠٦/٥٣٤٤) الخاصة بالجلود - الاختبارات الطبيعية والميكانيكية - تقدير الانكماش حتى درجة حرارة ١٠٠ س .

طبعت بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الإدارة

محاسب / محمد عبد العليم الحنفى

رقم الإيداع بدار الكتب ٢٦٨ لسنة ٢٠١٥

٢٥٧٤٣ س ٢٠١٤ - ١٥١٨