

شهادة صحية لتصدير الحليب ومشتقاته من جمهورية مصر العربية إلى المملكة المغربية

المصدر الاسم : العنوان :		I- شهادة رقم :	
البلد : الهاتف :		السلطة المركزية المختصة :	
المستورد الاسم : العنوان : البلد : الهاتف :		السلطة المحلية المختصة :	
مصدر المنتج : اسم وعنوان وحدة الإنتاج المنتج : رقم الاعتماد الصحي لوحدة الإنتاج :		رمز البلد المصدر (ISO) :	
مكان المغادرة :		اسم وعنوان وجهة المنتج المستورد :	
وسيلة النقل <input type="checkbox"/> طائرة <input type="checkbox"/> سفينة <input type="checkbox"/> عربة قطار <input type="checkbox"/> شاحنة <input type="checkbox"/> وسيلة أخرى		تاريخ المغادرة :	
ترقيم وسيلة النقل : عدد الوحدات الكمية		درجة حرارة المنتج <input type="checkbox"/> مجمدة <input type="checkbox"/> مبردة <input type="checkbox"/> محيطية	
ترقيم الخاتم و وسيلة النقل			
تعريف المنتج			
نوع المنتج (الاسم العلمي)	عدد الوحدات	الوزن الصافي	رقم الحصة
تاريخ انتهاء الصلاحية	تاريخ الإنتاج		

أنا الممضي أسفله الطبيب البيطري الرسمي أشهد أن :

1. الحليب الذي يدخل في إنتاج المنتجات المبينة أعلاه:

- متأتي من قطعان لم تكن مصابة بفيروس الحمى القلاعية أو مشتبه بإصابتها بهذا الفيروس؛
- خضع لمعالجة مكنت من القضاء على فيروس الحمى القلاعية، طبقاً لتوصيات المنظمة العالمية للصحة الحيوانية؛
- الحيوانات مصدر الحليب ولدت و تربت بالبلد الأصلي و توجد بضيعات خالية من داء السل و داء الإجهاض المعدي و لم تخضع للحجر الصحي بسبب ظهور أي مرض معدي خلال ستة أشهر الأخيرة التي سبقت إنتاج و جمع الحليب؛
- تم اتخاذ الاحتياطات اللازمة بعد المعالجة لتفادي أي اتصال بين الحليب و أي مصدر للتلوث بفيروس الحمى القلاعية؛
- تتوفر مصر على برنامج رسمي سنوي المفعل للحماية من مرض الحمى القلاعية؛
- خضع لعملية التفقيش الصحي من طرف المصالح الرسمية المصرية و ثبت انه يستوفي للمعايير الميكروبيولوجية و صالح للاستهلاك الآدمي و ذلك طبقاً للقوانين الجاري بها العمل؛
- خضع للمعالجة الحرارية التالية كما هو محدد من طرف المنظمة العالمية للصحة الحيوانية (OIE):

• عملية التعقيم تحت درجة حرارية 132 درجة مئوية كحد أدنى في مدة ثانية على الأقل (UHT)؛

أو

• عملية البسترة تحت درجة حرارية 72 درجة مئوية كحد أدنى في مدة 15 ثانية على الأقل (بسترة عليا) إذا كان الحليب

؛ $pH < 7$

أو

• عملية البسترة العليا للحليب مرتين إذا كان الحليب $pH > 7$.

2. المنتجات السائلة الذكر :

- تم إنتاجها بوحدة مرخص لها و معتمدة من طرف السلطات المصرية المختصة ؛
- لا تحتوي على أي مواد مضافة أو مطهرة أو غيرها من الملونات الغير المرخص لها وفقاً للقوانين الجاري بها العمل و كذا مخطط الرصد و المراقبة الوطني و بذلك فاتها :

• لا تحتوي على مواد محظورة أو بقايا مواد بيطرية أو غيرها من بقايا المواد الأخرى حيث لا تتعدى النسب المسموح بها و الجاري بها العمل دولياً،

• لا تحتوي على أي ملوث بيئي (بما في ذلك مادة الديوكسين) يتعدى المستوى المسموح به دولياً؛

• لا تحتوي على بقايا نووية تتعدى نسبة 370 Bq/Kg فيما يخص السيزيوم 134 و 137 ، مما يجعلها صالحة للاستهلاك.

- عيئت و لفتت باستخدام مواد معتمدة و تم تخزينها مع احترام شروط السلامة الصحية لتفادي مخاطر التلوث؛
- تحمل طب المنتجات علامة صحية تثبت أن مصدرها و وحداتها معتمدة و مرخص لها من طرف السلطات الرسمية المختصة؛
- فيما يخص القشدة المجمدة: خزنت و نقلت في درجة حرارة لا تتجاوز 20 درجة مئوية تحت الصفر. أما فيما يخص الزبدة المجمدة فـ خزنت و نقلت تحت 1.5 درجة مئوية تحت الصفر؛
- في ما يخص حليب الأطفال، الدهون النباتية المستعملة مصدرها وحدات معتمدة و مرخص لها من طرف السلطات الرسمية المختصة فيما يخص السلامة الصحية الغذائية و صالحة للاستهلاك، و تخضع للمراقبة الصحية اللازمة.

وحررت في (المكان) (التاريخ)

الإمضاء والخاتم الشخصي للمفتش الرسمي

الخاتم الرسمي

P