

الأوامر والقرارات

ملحق I (جديد)

البيانات الفنية ومقاييس التنفيّلات والتنقيصات المتعلقة
بشراء القمح الصلب المنتج محليا وبيع القمح الصلب المنتج
محليا والمورد

أ - البيانات الفنية :

- الخصائص الفيزيائية : هي مقاييس خاصة بالشراء والبيع
يقصد بالخصائص الفيزيائية، الوزن النوعي والرطوبة والتفرقع
وجملة الشوائب.

وتشتمل جملة الشوائب على :

- الحبوب المكسرة،

- الحبوب النابتة،

- الحبوب المبقة والحبوب ذات الرشيم الملون،

- الشوائب من الحبوب :

تشتمل الشوائب من الحبوب، الحبوب الضعيفة والحبوب
الأخرى والقمح اللين في القمح الصلب والحبوب المسخنة
والحبوب المبققة أو المصابة بالحشرات والحبوب المصابة
بالفيزاريوس.

- الشوائب المختلفة :

تشمل الشوائب المختلفة، الشوائب الفعلية والحبوب الغريبة
والحبوب الضارة المتكونة من الثوم والحلبة والزيوان والحدقوق
والأرغت والحبوب المتفحمة والحبوب المتعفنة والحبوب المحترقة
والحشرات الميتة أو جزء منها.

- المعدات والمواصفات :

يتم تحليل الخصائص الفيزيائية المضبوطة بالجدول المدرج
بالفقرة (د) من هذا الملحق على القمح الصلب في مرحلتي
الشراء والبيع حسب المواصفات والمعدات التالية :

* يقدر الوزن النوعي بواسطة النيلماتر حسب المواصفة
التونسية الجاري بها العمل،

* يتم احتساب نسبة الحبوب المكسرة الساقطة تحت الغربال
ذي فتحات بـ (20x2) مم حسب المواصفة التونسية الجاري بها
العمل.

* يتم تحديد نسبة التفرقع حسب المواصفة التونسية المطابقة للمواصفة العالمية ايزو ISO الجاري بها العمل.

. الخاصية الكيميائية : نسبة الزلاليات وهي مقياس خاص بالبيع :

يتم تحليل هذه الخاصية في مرحلة البيع للمطاحن ويتم تحديد نسبتها حسب الطريقة الجافة طبقا للمواصفة العالمية ايزو ISO الجاري بها العمل.

ب . مقياس التنفيلات والتنقيصات

يتم احتساب التنفيلات أو التنقيصات لكل عنصر من عناصر الجودة بالنسبة للقمح الصلب باعتماد النسق الخطي وذلك حسب السلم المبين بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق وفقا للبيانات التالية :

. إذا جمعت حبة واحدة بين إصابات مختلفة كالتكسر والتفرقع مثلا فإنها تصنف مع الحبوب ذات الإصابة الأهم.

. توظف أقصى التنفيلات الخاصة بعنصر الرطوبة إذا كانت نسبتها 9% فما تحت حسب طريقة الاحتساب الواردة بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

. توظف أقصى التنقيصات الخاصة بعنصر التفرقع إذا كانت نسبتها 70% فما فوق حسب طريقة الاحتساب الواردة بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

. تضاف التنقيصات المضاعفة أو التنقيصات الإضافية الموظفة على المجموعات أو العناصر الواردة بالفقرة (ج) المبينة بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق إلى التنقيصات المحسوبة داخل المجالات العادية على أن لا يتدنى سعر الشراء أو سعر البيع دون سعر النخالة المحدد رسميا.

ج . تجاوز نتائج التحاليل للمجالات العادية لسلم التعيير

1 . الرطوبة : في صورة تجاوز الرطوبة لنسبة 14% يصبح القمح غير صالح للتجارة وبالتالي يقع رفض البضاعة.

2 . الوزن النوعي : في صورة تدني الوزن النوعي دون 72 كغ/هـل يتم مضاعفة التنقيصات حسب الطريقة المحددة لهذا العنصر بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

3 . الحبوب المكسرة : في صورة تجاوز الحبوب المكسرة نسبة 6% يتم مضاعفة التنقيصات حسب الطريقة المحددة بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

4 . الشوائب من الحبوب : في صورة تجاوز مجموع الشوائب من الحبوب نسبة 8% يتم مضاعفة التنقيصات حسب الطريقة المحددة لهذه الشوائب بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

وفي صورة تجاوز عنصر الحبوب الأخرى نسبة 4% أو عنصر الحبوب المسخنة نسبة 0,5% أو الحبوب المصابة بالفيزاريوز نسبة 1,5% يتم توظيف تنقيصات إضافية لذلك العنصر طبقا لطريقة احتساب تنقيصات الشوائب من الحبوب بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

5 . الشوائب المختلفة : في صورة تجاوز مجموع الشوائب المختلفة 5% يتم مضاعفة التنقيصات حسب الطريقة المحددة لهذه الشوائب بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

وفي صورة تجاوز أحد عناصر الحبات الضارة نسبة 0,1% أو عنصر الحبوب المحترقة نسبة 0,05% والأرغت نسبة 0,05% يتم توظيف تنقيصات إضافية لذلك العنصر طبقا لطريقة احتساب تنقيصات الشوائب المختلفة بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

6 . نسبة الزلاليات : عند البيع للمطاحن وفي صورة تدني الزلاليات دون 11,5% يتم مضاعفة التنقيصات حسب الطريقة المحددة لنسبة الزلاليات بالجدول المدرج بالفقرة (د) من هذا الملحق.

د . سلم تعيير القمح الصلب عند الشراء والبيع

يضبط الجدول الموالي سلم تعيير القمح الصلب عند الشراء والبيع.

سليم التعبير الموحد للقمح الصلب (يُطبق عند الشراء وعند البيع)									
المجالات المسموحة									
الخصائص	عدد	العنصر	التفقيلات (+)		التفقيلات (-)		التفقيلات (+)		عدد
			المجال	طريقة الإحصاء	المجال	طريقة الإحصاء	المجال	طريقة الإحصاء	
1		الوزن النوعي (كغ/هـل)							
2		الرطوبة %							
3		النموذج %							
1-3		حبوب مكسرة %							
2-3		حبوب أخرى							
		حبوب مسطحة							
		حبوب مصفحة بالفيلز أريوس %							
		حبوب مبطنة %							
3-3		حبوب ذات الرغيم الملون %							
4-3		حبوب تليئة %							
		حبوب غريبة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة							
		حبوب صلبة							
		حبوب متبقلة							
		حبوب مسطحة		</					