

Источник: Государственный комитет по стандартизации
<http://www.sac.gov.cn/was5/web/search?page=1&channelid=78953&searchword=%27GB%2FT%27&keyword=GB%2FT&perpage=40&outlinepage=10&templet=sacjs.jsp&keyword=%27GB/T%27&templet=sacjs.jsp>

Государственные стандарты Китайской Народной Республики

GB/T 15681-2008

Заменяет GB/T 15681-1995

Семена льна

Дата публикации: 04 ноября 2008 г.

Дата реализации: 20 января 2009 г.

Опубликовано Главным государственным управлением по контролю качества, инспекции и карантину Китайской Народной Республики, Государственным комитетом по стандартизации.

Настоящий стандарт заменяет GB/T 15681-1995 "Семена льна".

Основные изменения в настоящих стандартах, по сравнению со стандартами GB/T 15681-1995 заключаются в следующем:

- Расширены и изменены термины и определения;
- Расширены правила контроля;
- Расширены положения, касающиеся идентификационной маркировки.

Настоящие стандарты предложены Государственным управлением продовольствия.

Настоящий стандарт принадлежит Национальному техническому комитету по стандартизации зерна и масла.

Настоящий стандарт был разработан: Центром по стандартизации качества при Государственном управлении продовольствия, Уханьским политехническим университетом, Хэнаньским политехническим университетом, Научно-исследовательским институтом при Государственном управлении продовольствия, станцией мониторинга качества зерна, масел и продуктов питания провинции Хубэй.

Основные составители настоящего стандарта: Тан Жуймин, Лун Линли, Хэ Дунпин, Лю Ванлань, Чжан Шихун, Сюэ Ялин, Ни Шаншан.

Настоящие стандарт заменяет стандарты, выпущенные ранее:

- GB/T 15681-1995.

Семена льна

1 Область применения

В настоящем стандарте указаны термины и определения, требования к качеству и фитосанитарные требования, методы испытаний, правила проверки, сведения о маркировке, а также требования к упаковке, хранению и перевозке в отношении семян льна.

Настоящий стандарт применяется к приобретению, хранению, перевозке, переработке и сбыту семян льна, предназначенных для изготовления масла.

2 Нормативные ссылки

Положения следующих документов, на которые ссылаются в настоящем стандарте, являются положениями настоящего стандарта. Для датированных нормативных ссылок последующие поправки (не включая их ошибочное содержание) или изменения не применяются в настоящем стандарте, однако, стороны, соглашения которых основываются на настоящем стандарте, могут изучить новые издания нормативных документов и при необходимости их использовать. Для недатированных нормативных ссылок к настоящему стандарту не применяются последние версии.

GB 2715 Санитарные нормы зерна

GB / T 5490 Общие правила испытаний зерна, масличных культур и растительных масел

GB 5491 Тестирование зерна и масличных семян для отбора проб и метод отбора

GB / T 5492 Контроль зерна и определение цвета, запаха, вкуса зерна и масла

GB / T 5494 Контроль зерна, примесей в масле и зерне и зараженного зерна

GB / T 5497 Зерно и масличные семена. Определение содержания воды

GB / T 5512 Контроль зерна. Определение содержания жира в зерне

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применяются следующие термины и определения.

3.1 Содержание масла

Массовая доля жира, содержащегося в семенах льна, в соответствии с образцом (сухое вещество).

3.2 Примеси

Прочие вещества, кроме семян льна, включая подрешётные продукты, неорганические и органические примеси.

3.2.1 Подрешётный продукт

Вещества, которые проходят через отверстия сита диаметром 1,2 мм.

3.2.2 Неорганические вещества

Гравий, угольный шлак, кирпичные остатки, глина и другие минералы и неорганические вещества.

3.2.3 Органические вещества

Семена льна, разные масличные семена, семена зерновых культур и другие органические вещества, не имеющие потребительскую стоимость.

3.3 Цвет, запах

Общепринятые для семян льна цвет, блеск и запах.

3.4 Содержание воды

Массовая доля содержания воды в соответствии с образцом.

4. Требования к качеству и фитосанитарные требования

4.1 Требования к качеству

Классификация семян льна в соответствии с массовой долей содержания масла; требования к качеству см. в таблице 1.

Таблица 1.

Класс	Содержание масла (расчет по сухому веществу) / %	Содержание воды / %	Содержание примесей / %	Цвет, блеск, запах
1	$\geq 40,0$	$\leq 9,0$	$\leq 3,0$	Нормальный
2	$\geq 36,0$			
3	$\geq 32,0$			
Другой класс	$< 32,0$			

4.2 Фитосанитарные требования

4.2.1 Фитосанитарные требования определяются в соответствии с регламентом GB 2715 и соответствующими государственными стандартами.

4.2.2 Карантин растений проводится в соответствии с соответствующими государственными стандартами.

5. Метод контроля

5.1 Отбор проб и метод отбора: в соответствии с регламентом GB 5491.

5.2 Цвет, блеск, запах: в соответствии с GB / T 5492.

5.3 Контроль примесей: в соответствии с GB / T 5494

5.4 Содержание воды: в соответствии с GB / T 5497.

5.5 Контроль содержания масла: в соответствии с GB / T 5512.

6. Правила контроля

6.1 Общие правила контроля определены в регламенте GB / T 5490.

6.2 Контроль осуществляется для семян льна одного и того же вида, одного и того же места производства, года сбора, организации-перевозчика, места хранения.

6.3 Правило принятия решения: Содержание масла должно соответствовать требованиям, предъявляемым к другим классам, указанным в табл. 1, прочие показатели регулируются в соответствии с соответствующими государственными стандартами. Прочие показатели должны соответствовать табл. 1; зерна льна, содержание масел в которых ниже, чем для 3 класса, относятся к другим классам.

7. Сведения о маркировке

На упаковке или в сопутствующих документах должны быть указаны название продукта, категория, класс, место производства, год сбора.

8. Упаковка, хранение, перевозка

8.1 Упаковка

Упаковка должна быть чистой, прочной, без повреждений, плотно запечатанной, крепкой, она не должна допускать утечку или просыпание груза, не должна допускать загрязнения или изменения запаха.

8.2 Хранение

Место хранения должно быть чистым и сухим, защищенным от дождя и влаги, насекомых и грызунов, без специфического запаха; семена не должны храниться вместе с ядовитыми веществами или веществами с высоким содержанием воды.

8.3 Перевозка

Для перевозки семян должны быть использованы транспортные средства, отвечающие санитарным требованиям; в процессе перевозки необходимо следить за защитой от дождя и загрязнений.