

Изменение № 3 ГОСТ 8056—79 Шрот соевый пищевой. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 04.07.89 № 2317

Дата введения 01.01.90

Вводную часть дополнить абзацем: «Настоящий стандарт не распространяется на соевый шрот пищевой, используемый для производства соевого пищевого изолята и концентрата».

Пункт 1.2 изложить в новой редакции: «1.2. Для производства пищевого соевого шрота должна использоваться соя по ГОСТ 17110—71, удовлетворяющая также требованиям СанПиН 42—4089—86.

Цвет сои должен быть желтый, однородный, кислотное число масла в семенах сои — не более 2,0 мг гидроксида калия на 1 г семян».

(Продолжение см. с. 238)

(Продолжение изменения к ГОСТ 8056—79)

Пункт 1.4. Таблица 2. Графа «Метод испытаний». Заменить ссылки: ГОСТ 13979.2—68 на ГОСТ 13496.15—85, ГОСТ 13979.10—69 на ГОСТ 13496.2—84, ГОСТ 13979.3—68 на ГОСТ 13496.4—84;

исключить показатель «Хлорорганические пестициды в 1 кг шрота, мг, не более», дополнить показателем

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
Массовая доля сырой золы в пересчете на абсолютно сухое вещество, %, не более	6,5	По ГОСТ 13979.6—69

(Продолжение см. с. 239)

(Продолжение изменения к ГОСТ 8056—79)

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.5: «1.5. Остаточное количество пестицидов и содержание афлотоксина В₁ не должно превышать максимально допустимых уровней, утвержденных Минздравом СССР».

Пункт 2.2 изложить в новой редакции: «2.2. Показатели «массовая доля сырого протеина, сырой клетчатки сырой золы и золы нерастворимой в соляной кислоте» изготовитель определяет периодически, но не реже одного раза в десять дней.

Содержание остаточных количеств пестицидов и афлотоксина В₁ изготовитель определяет периодически, но не реже одного раза в квартал».

Пункт 3.3. Наименование. Исключить слова: «и др.».

Пункты 3.4.1, 3.5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 214—77 на «нормативно-технической документации».

Пункт 3.5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 24104—80 на ГОСТ 24104—88.

(Продолжение см. с. 240)

(Продолжение изменения к ГОСТ 8056—79)

Раздел 3 дополнить пунктами — 3.6—3.8: «3.6. Определение кислотного числа масла в семенах сои — по ГОСТ 10858—77.

3.7. Определение остаточных количеств пестицидов — по ГОСТ 17290—71 и методам, утвержденным Минздравом СССР.

3.8. Определение содержания афлотоксина В₁ — по методам, утвержденным Минздравом СССР».

Пункт 4.1 дополнить словами: «Допускаемые отклонения при фасовании от массы нетто $\pm 1,0$ %».

Пункт 4.3. Заменить слова: «Транспортную упаковку маркируют по ГОСТ 14192—77» на «Транспортная маркировка — по ГОСТ 14192—77».

Пункт 5.1 изложить в новой редакции: «5.1. Изготовитель гарантирует соответствие шрота требованиям настоящего стандарта при соблюдении правил транспортирования и хранения».

(ИУС № 11 1989 г.)