

радионуклидов цезия 137 - <8.1Бк/кг.

Соответствует: СТБ 2324-2013, ГН 10-117-99, СанПиН №52 от 21.06.2013г., ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011.

Контрольный экземпляр удостоверения качества и безопасности находится на филиале "Новобелицкий комбинат хлебопродуктов" ОАО "Гомельхлебопродукт"

Опья овсяные "Экстра" № 1 уп 0,5 кг ШК 4810814001751	СТБ 2324-2013	022954	27.02.23	2	1080	540	6 месяцев
--	---------------	--------	----------	---	------	-----	-----------

Условия хранения: хранить в сухих, хорошо вентилируемых, не зараженных вредителями хлебных запасов помещениях, защищенных от воздействия солнечных лучей с соблюдением санитарных правил при температуре не выше 20° С и относительной влажности воздуха не более 75%. Хранить вместе с товарами имеющими специфический запах, не допускается.

Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 006 06216, срок действия до 25.11.2025г.

Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:

- Зольность, % - 2,08. Влажность, % - 11,20. Кислотность в градусах - 4,00. Сорная примесь, % - 0,18, в том числе: - минеральная примесь 0,00; - цветковые пленки (свободные и полученные в результате отделения от необрушенных целых и плюшенных зерен) - 0,04; - вредная примесь - 0,00 в том числе: софора лисохвостая и вязель разноцветный - 0,00, головня, спорынья - 0,00, особо учитываемая примесь муколы - 0,00; испорченные хлопья - 0,14. Развариваемость хлопьев 15 мин. Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов: не обнаружена. Металломагнитная примесь: - размером отдельных частиц в наибольшем линейном измерении не более 0,3 мм и (или) массой не более 0,4 мг, мг в 1 кг продукта; - размером и массой отдельных частиц более указанных выше значений - не обнаружена.

- Внешний вид, цвет овальные, круглые с неровными краями хлопья крупных размеров кремового цвета с коричневым оттенком. допускаются дробленые частицы овсяных хлопьев. Запах свойственный овсяным хлопьям, без затхлого, плесневого или другого постороннего запаха. Вкус свойственный овсяным хлопьям, без постороннего привкуса, не кислый, негорький

- Содержание радионуклидов цезия 137 - <10,3Бк/кг.

Продукция соответствует: СТБ 2324-2013, ГН 10-117-99, СанПиН №52 от 21.06.2013г., ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011.

*Контрольный экземпляр удостоверения качества и безопасности находится на филиале "Новобелицкий комбинат хлебопродуктов" ОАО "Гомельхлебопродукт"

Каша "Овсяная с изюмом" уп 0,5 кг не требующая варки ШК 4810814001331	СТБ 983-95	022967	02.03.23	1	200	100	6 месяцев
---	------------	--------	----------	---	-----	-----	-----------

Условия хранения: хранить в чистых, хорошо вентилируемых помещениях, не зараженных вредителями хлебных запасов, защищенных от солнечных лучей, при температуре не выше 20° С и относительной влажности воздуха не более 75%. Хранить вместе с товарами имеющими специфический запах, не допускается.

Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 006 04975, срок действия до 16.05.2024г.

Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:

- Массовая доля влаги, % - 11,20. Массовая доля посторонних минеральных примесей, % - не обнаружена. Массовая доля металлических примесей, % - не обнаружено. Посторонние примеси не обнаружены. Зараженность вредителями хлебных запасов не обнаружена. Готовность к употреблению 5 мин. Массовая доля нерасплюсненной крупы, % - 0,10.

- Внешний вид и цвет свойственные одноименному блюду. Вкус и запах свойственные одноименному блюду без посторонних привкуса и запаха. Консистенция свойственная одноименному блюду, приготовленному до полной готовности из овсяных хлопьев с изюмом.

- Содержание радионуклидов цезия 137 - <9,4 Бк/кг.

Продукция соответствует: СТБ 983, РЦ ВУ 401153405.005-2012, ГН 10-117-99, ГН №52 от 21.06.2013г., ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 029/2012.

*Контрольный экземпляр удостоверения качества и безопасности находится на филиале "Новобелицкий комбинат хлебопродуктов" ОАО "Гомельхлебопродукт"

Каша "КОЛОС" уп 0,4 кг не требующая варки ШК 4810814001737	СТБ 983-95	022959	28.02.23	1	720	288	6 месяцев
--	------------	--------	----------	---	-----	-----	-----------

Условия хранения: хранить в чистых, хорошо вентилируемых помещениях, не зараженных вредителями хлебных запасов, защищенных от солнечных лучей, при температуре не выше 20° С и относительной влажности воздуха не более 75%. Хранить вместе с товарами имеющими специфический запах, не допускается.

Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 006 04975, срок действия до 16.05.2024г.

Результаты контроля физико-химических, органолептических, радиологических показателей:

- Массовая доля влаги, % - 11,40. Массовая доля посторонних минеральных примесей, % - не обнаружена. Массовая доля металлических примесей, % - не обнаружено. Посторонние примеси не обнаружены. Зараженность вредителями хлебных запасов не обнаружена. Готовность к употреблению 5 мин. Массовая доля нерасплюсненной крупы, % - 0,20.

- Внешний вид и цвет свойственные одноименному блюду. Вкус и запах свойственные одноименному блюду без посторонних привкуса и запаха. Консистенция свойственная одноименному блюду, приготовленному до полной готовности из зерновых хлопьев.

- Содержание радионуклидов цезия 137 - <9,9 Бк/кг.

Продукция соответствует: СТБ 983, РЦ ВУ 401153405.001-2012, ГН 10-117-99, ГН №52 от 21.06.2013г., ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011.

*Контрольный экземпляр удостоверения качества и безопасности находится на филиале "Новобелицкий комбинат хлебопродуктов" ОАО "Гомельхлебопродукт"

Выдал: техник-лаборант Новикова Е.Н.

Дата/время выдачи: 11.03.23 19:23:28

ПЕЧАТКА

ПЕЧАТКА

