

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Сухари панировочные кукурузные (ярко-желтые)**Сертификат анализа:**

| Наименование показателя | Результат анализа |
|--|--|
| Состав готового продукта | мука кукурузная, вода питьевая |
| Сфера применения | предназначена для использования в производстве пищевых продуктов в следующих отраслях промышленности: мясопереработка (панировка, наполнитель), рыбпереработка (панировка, наполнитель), хлебопечение и кондитерская промышленность, продукты быстрого приготовления (быстрорастворимый наполнитель и загуститель), детское питание (легкоусвояемый наполнитель и загуститель) |
| Органолептические показатели | |
| Внешний вид | частицы неправильной формы, с размерами от 0,45 до 2мм, с преобладанием частиц размером 0,45 – 1,5мм, без посторонних примесей |
| Вкус и запах | доброкачественный, свойственные вкусу и запаху входящего в состав сырья. Вкус не горький, не кислый, не прогорклый, запах не затхлый, не плесневый, слегка поджаренный, без посторонних привкусов и запахов |
| Цвет | жёлтый различных оттенков |
| Физико-химические показатели | |
| Объемная плотность (г/л) | 350±50 |
| Индекс водной абсорбции | 2,5±0,5 |
| Массовая доля влаги, %, не более | 10,0 |
| Массовая доля частиц размером 0,45 – 1,5мм, %, не менее | 60,0 |
| Массовая доля частиц размером менее 0,45мм, % не более | 19,0 |
| Массовая доля металломагнитной примеси менее 0,3мм в максимальном измерении, мг/кг, не более | 3,0 |
| Массовая доля металломагнитной примеси более 0,3мм в максимальном измерении, мг/кг, не более | Не допускается |
| Вкрапления крашенных и подгорелых частиц, % не более | 0,05 |
| Пищевая ценность: Калорийность, кКал/кДж | 340/1420 |
| Белки, г | 8,3 |
| Жиры, г | 1,2 |
| Углеводы, г | 73,0 |
| Содержание аллергенов | Содержит следы глютена. |
| Содержание ГМО | Не содержит |

Тара и масса фасовки: полипропиленовые мешки с полиэтиленовым вкладышем, 20 кг**Условия хранения:** хранить в сухом прохладном месте, при температуре не выше 200°С, при относительной влажности воздуха не более 60 ± 15%**Срок хранения:** 12 месяцев