

Спецификация

Наименование продукта: яблоко порошок

Состав продукта: плоды яблока

Пищевая и энергетическая ценность (100 г продукта): белки -2,2 г, жиры -0,0 г, углеводы -48,0 г, 835 кДж/119 ккал

Органолептические показатели

| Наименование показателя | Характеристика | Методы контроля |
|-------------------------|---|-------------------|
| Внешний вид | Порошок | органолептический |
| Цвет | Бежевый разных оттенков | органолептический |
| Вкус и запах | Вкус и запах свойственные сушеному яблоку. Не допускаются посторонние привкус и запах | органолептический |

Физико-химические показатели

| Наименование показателя | Значение показателя | Методы контроля |
|---|---------------------|-----------------|
| Массовая доля влаги, %, не более: | 18,0 | ГОСТ 33977-2016 |
| Посторонние примеси: стекло, пластик, резина, угли, камни, песок, кости, насекомые-вредители, экскременты животных и насекомых, твёрдая пластмасса, кусочки древесного волокна и другие | Не допускаются | ГОСТ 34130—2017 |
| Массовая доля металлических примесей, % | Не более 0,0003 | ГОСТ 34130—2017 |
| Вредители хлебных запасов и их личинки | Не допускаются | ГОСТ 34130—2017 |

Показатели безопасности (в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011)

| Наименование показателя | Допустимые уровни, мг/кг, не более | Методы контроля |
|------------------------------------|------------------------------------|-----------------|
| <u>Токсичные элементы*:</u> | | |
| Свинец | 0,4 | ГОСТ 26932-86 |
| Мышьяк | 0,2 | ГОСТ 26930-86 |
| Кадмий | 0,03 | ГОСТ 26933-86 |
| Ртуть | 0,02 | ГОСТ 26927-86 |
| <u>Пестициды*</u> | | |

| | | |
|---|---|-----------------|
| ГХЦГ (а, b, g-изомеры) | 0,05 | ГОСТ 30349-96 |
| ДДТ и его метаболиты | 0,1 | |
| <u>Микотоксины:</u> патулин | 0,05 (яблоко, облепиха, калина) | ГОСТ 28038-2013 |
| <u>Радионуклиды</u> цезий-137 | 800 Бк/кг (дикорастущие ягоды сушеные) | ГОСТ 32161-2013 |

*) В пересчете на исходный продукт с учетом содержания сухих веществ в сырье и в конечном продукте

Микробиологические показатели (в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011)

| Наименование показателя | Значение показателя | Методы контроля |
|-----------------------------------|------------------------|------------------|
| КМАФАнМ, КОЕ/г, не более | 5x10 ⁴ | ГОСТ 10444.15-94 |
| БГКП (колиформы) | Не допускается в 0,1 г | ГОСТ 31747-2012 |
| Патогенные, в т.ч. сальмонеллы | Не допускается в 25 г | ГОСТ 31659-2012 |
| Плесени, КОЕ/г, не более | 5*10 ² | ГОСТ 10444.12-88 |
| Дрожжи, КОЕ/г, не более | 5*10 ² | |

Срок годности: 24 месяца в закрытой упаковке.

Условия хранения

при температуре не выше +20° С и относительной влажности воздуха не более 70%, в сухих, вентилируемых складах, не зараженных вредителями, в закрытой упаковке

Продукт не содержит аллергенов.

Продукт не содержит ГМО