

Лактальбумин Пептон FM

ИСТОЧНИК СЫРЬЯ

лактальбумин

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Продукты серии FM рекомендуются для ферментационных, диагностических и культуральных сред, где чистота не является обязательной. Высокий уровень незаменимых аминокислот, присутствующих в Lactalbumin Peptone, очень полезен для культуры тканей и для производства вакцин. Lactalbumin Peptone FM также можно использовать в качестве субстрата для лактобацилл, клостридий и при ферментации для производства гормонов.

ТИПИЧНЫЙ АНАЛИЗ

Общий азот 10,5 - 12,5 %

Амино азот 5 - 7 %

pH 4,5 - 6

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Лактальбумин Пептон FM относится к молочной серии пептонов производства Costantino. Семейства молочных продуктов были разработаны Костантино на протяжении многих лет для оптимизации производительности процесса ферментации, а также для того, чтобы они идеально подходили для использования в качестве определяющего ингредиента в рецептурах питательных сред. Чистота и прозрачность продуктов являются результатом постоянного улучшения выбора и оптимизации наилучшей цепочки поставок, а также стабильного и эффективного процесса.

Lactalbumin Peptone FM является результатом опыта Костантино в выборе наилучшего оптимизированного источника молочного белка в сочетании с гидролизом, способным обеспечить оптимальные характеристики для ферментации и питательных сред. Lactalbumin Peptone FM затем фильтруют и концентрируют перед распылительной сушкой, чтобы получить наилучшую прозрачность и очищенный продукт для этих применений. Lactalbumin Peptone FM особенно эффективен там, где требуется высокий уровень белка. Он имеет высокий уровень гидролиза для улучшения молекулярно-массового распределения. Как и многие другие продукты Costantino, этот продукт можно персонализировать для возможной точной настройки химических свойств в соответствии с оптимальными потребностями клиентов.

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

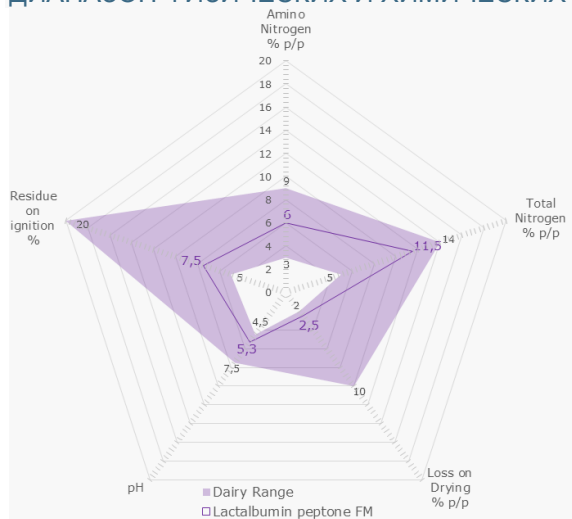
Гидролизаты гигроскопичны и могут поглощать запахи. Рекомендуются температура ниже 30°C, относительная влажность ниже 65% и среда без запаха. Избегайте прямых солнечных лучей. Срок годности: 5 лет с даты изготовления в оригинальной закрытой упаковке, в сухом месте, в идеале при температуре от 8 до 30°C.

УПАКОВКА

Стандартная упаковка представляет собой картонную коробку весом 25 кг, которая содержит продукт во внутреннем полиэтиленовом пакете-вкладыше. Не используются скобы или металлические застёжки:

- Возможна индивидуальная упаковка
- Поставляется с сертификатом анализа

ДИАПАЗОН ФИЗИЧЕСКИХ И ХИМИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(7172)727-132

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия +996(312)96-26-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Тамбов (4752)50-40-97

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93