

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Концентрат сывороточных белков Lactodan 8011 instant

Описание: Lactodan® SP-8011 Instant - быстрорастворимый концентрат сывороточных белков, полученный из подсырной сыворотки путем ультрафильтрации и распылительной сушки. Lactodan® SP-8011 Instant используется для производства детского, клинического и спортивного питания, обогащения продуктов белком и частичной замены СЦМ/СОМ.

Свойства:

- Высокая питательная ценность.
- Улучшенная растворимость в холодной или горячей воде.
- Высокое качество белка.
- Источник ВСАА.

Сертификат анализа:

Показатель	Результат
Белок (Nx6.38)	Мин. 76%
Белок (Nx6.38) сух.вещ.	Мин. 80%
Лактоза	Макс. 7%
Жир	Макс. 11%
Зола	Макс. 3,5%
Влага	Макс. 6%
Энергетическая ценность	1683 кДж / 401 ккал
Микробиологические показатели:	
Общее количество бактерий	Макс. 10000/г
Грамположительные бактерии	Макс. 100/г
Энтеробактерии	Макс. 10/г
Золотистый стафилококк +	Отсутствует в 1 г
Дрожжи/плесень	Макс. 10/г
Сальмонелла	Отсутствует в 125 г
Физические характеристики:	
pH (10% раствор)	6,1-6,8
Пригорелые частицы	Диск А
Насыпная плотность	0,4 г/см ³
Индекс растворимости	Макс. 0,5 мл
Смачиваемость (10 сек)	Мин. 80%
Цвет	От белого до кремового
Аромат/запах	Слабо выражен
Мышьяк (As)	Макс. 0,1 ppm
Кадмий (Cd)	Макс. 0,1 ppm
Свинец (Pb)	Макс. 0,5 ppm
Минеральный состав:	
Натрий Na	Уровень 0,2%
Магний Mg	Уровень 0,1%
Фосфор P	Уровень 0,3%
Хлор Cl	Уровень 0,1%
Калий K	Уровень 0,5%
Кальций Ca	Уровень 0,4%
Медь Cu	Макс. 3 ppm
Железо Fe	Макс. 20 ppm

Применение: производство различной пищевой продукции

Упаковка: бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем. Вес 20 кг нетто.

Хранение: в закрытых мешках в сухом и прохладном помещении для предотвращения порчи товара в результате воздействия влажности и высоких температур.

Срок годности: минимум 24 месяца, при соблюдении условий хранения.

Заключение: настоящая продукция производится, упаковывается и маркируется согласно соответствующим нормативным требованиям ЕС по продуктам питания и пищевым ингредиентам, а также согласно Кодекса пищевых стандартов Алиментариус ФАО/ВОЗ, там, где это уместно. Это означает, что молоко/молочные компоненты, используемые в качестве сырья, были получены от здоровых коров. Молоко, используемое в производстве, подлежит проверке для предотвращения наличия в молоке нежелательных веществ согласно мониторинговым программам, что является одним из необходимых требований и оценкой риска на основе системы ХАССП. Заводы-производители одобрены компетентными органами и включены в список ЕС одобренных учреждений, специализирующихся на производстве продуктов питания.