

Lacprodan® DI-8089 - концентрат сывороточных белков, полученный из подсырной сыворотки путем ультрафильтрации и распылительной сушки. Lacprodan® DI-8089 используется для производства детского, клинического и спортивного питания, обогащения продуктов белком и частичной замены СЦМ/СОМ.

Свойства

- Высокая питательная ценность;
- Высокое качество белка;
- Источник ВСАА.

Применение: производство различной пищевой продукции.

Физические характеристики

рН (10% раствор)	5.9-6.7
Пригорелые частицы	диск А
Насыпная плотность	уровень 0,5 г/см ³
Индекс	макс 0.3 мл
Цвет	От белого до кремового
Аромат/запах	Слабо выражен

Химические характеристики

Белок (Nx6.38) реальное содержание	76-80 %
Белок (Nx6.38)	80-84%
Лактоза	макс 9%
Жир	макс 8%
Зола	макс 4%
Влага	макс 5,5 %

Микробиологические характеристики

Общее кол-во	макс	10000/г
Термофильные	макс	5000/г
Энтеробактерии	макс	10/г
Золотистый	отсутствует в	1 г
Дрожжи/плесень	макс	10/г
Сальмонелла	отсутствует в	125 г

Информация о пищевой ценности:

Энергетическая ценность 1730 кДж / 412 ккал

Хранение:

Хранить 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