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	46
Пригорелые частицы	диск А	
Насыпная плотность	уровень 0,5 г/см3	
Индекс	макс 0.3 мл	
Цвет	От белого до кремового	
Аромат/запах	Слабо выражен	

Химические характеристики

Белок (Nx6.38) реальное содержание Белок (Nx6.38)		76-80 % 80-84%
Жир	макс	8%
Зола	макс	4%
Влага	макс	5,5 %
		41 200

Микробиологические характеристики

Общее кол-во	макс	10000/г	
Оощее кол-во	Marc	10000/1	
Термофильные	макс	5000/г	
Энтеробактерии	макс	10/г	
Золотистый	отсутствует в	1г	
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