

4Life Трансфер Фактор[®] РиоВида Бёрст[™] Трай-Фактор[™] формула

Поддержка иммунной системы и антиоксидантная поддержка в форме освежающего желе*

- Широкий спектр поддержки иммунной системы*
- Содержит 4Life Трансфер Фактор[®], который способен повышать активность клеток-киллеров до 283%*+
- С биофлавоноидами, которые способствуют антиоксидантной защите организма*



СОСТАВ:

вода, сок яблочный, сок винограда фиолетового, глицерин растительный, сок черничный, 4Life Трай-Фактор формула (коровье молозиво и куриный желток) - 600 мг/пакет, сок гранатовый, ксантановая камедь (желеобразователь), гуаровая камедь (желеобразователь), концентрат сока виноградного, сок бузины черной, ароматизатор ягодно-сливочный (пропиленгликоль, вода, глицерин, спирт, вкусоароматические натуральные вещества, краситель карамельный), порошок асай, аскорбиновая кислота (витамин С), монолаурат глицерина (лауриновая кислота).

Пищевая ценность

1 порции (30 мл):

углеводы - 5,2 г
калорийность - 21,4 ккал

	Содержание в одной порции (30,0 мл)	% от рекомендуемого уровня/адекватного уровня потребления
Витамин С	30 мг	50*
Сумма флавоноидов в пересчете на рутин	10 мг	33**

* - согласно ТР ТС 022/2011;

** - % от адекватного уровня потребления согласно ЕврАзЭС «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)». **Условия хранения:** хранить в защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при комнатной температуре.

Что такое 4Life Трансфер Фактор[®] РиоВида Бёрст[™] Трай-Фактор[™] формула?

РиоВида Бёрст – это активная поддержка иммунной системы в форме нежного и приятного на вкус желе. Бодрящая антиоксидантная смесь асай, граната, черники, бузины и винограда содержит сертифицированный 4Life Трансфер Фактор, который помогает вашей иммунной системе распознавать, запоминать и реагировать на потенциальные угрозы организму.*

Основные положения

- Первый и единственный желоеобразный продукт с содержанием 4Life Трансфер Фактора[®] Трай-Фактора[™]
- Содержит 4Life Трансфер Фактор для повышения I.Q. иммунной системы. Трансфер-факторы «обучают» иммунные клетки распознавать, запоминать и отвечать на потенциальные угрозы организму*
- Вкусный и удобный в использовании источник необходимых организму витаминов, минералов, аминокислот, жирных кислот и полифенолов *
- Содержит антиоксиданты, которые помогают защитить организм от естественных свободных радикалов *
- Способствует здоровому функционированию иммунной системы, что, в свою очередь, способствует вашей энергичности и здоровому функционированию всех других систем организма *
- Защищено патентами США: 6 468 534 (процесс экстракции трансфер-факторов из яичных источников) и 6 866 868 (комбинирование трансфер-факторов из коровьего молозива и желтков куриных яиц)
- Упакован в пакетики из фольги, которые легко носить в сумке и делиться с друзьями

Знаете ли вы?

Вкусная биологически активная добавка, которую легко брать с собой, - РиоВида Бёрст не требует охлаждения!

Основная поддержка:

Иммунная система*
Здоровое старение*
Антиоксиданты*
Общее самочувствие*

Дополнительная поддержка:

Мозговая функция*
Сердечная функция*
Энергия*

Информация для заказа

Продукт № 50524110 –
15 пакетов в упаковке

+Результаты анализа получены в ходе неопубликованного исследования In vitro, проведенного РАМН в России. Рандомизированное контролируемое исследование in vitro оценивало эффекты 4Life Трансфер Фактора Классик, 4Life Трансфер Фактора Трай-Фактора формулы и 4Life Трансфер Фактора Плюс Трай-Фактор формулы по сравнению с положительным контролем (интерлейкин-2, или IL-2) на активность естественных клеток-киллеров и эффективность уничтожения ими повреждающих клеток. Кровь собиралась у здоровых волонтеров и затем инкубировалась в течение 48 часов. (ССыЛКА: Киселевский М.В. и Халтурин Е.О. Неопубликованные наблюдения)

*** БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ.**

Информация о продукте одобрена к использованию только на территории России. © 2020 4Life Trademarks, LLC. Все права защищены.