

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ / TECHNICAL PRODUCT SPECIFICATION

ВИСОКОКОНЦЕНТРИРАН ПРОТЕИНОВ ИЗОЛАТ. КОЛАГЕНОВА МАТРИЦА. ВЕРИФИЦИРАНИ ЧРЕЗ СТАНДАРТИЗИРАНИ МЕТОДИ
HIGH-CONCENTRATION PROTEIN ISOLATE. COLLAGEN MATRIX. VERIFIED VIA STANDARDIZED ANALYTICAL PROTOCOLS

Наименование на продукта Product name	Протеин от телешки кости Beef Bone Broth
--	---

Продуктово описание

Протеин от телешки кости на прах на "Здравница" представлява дехидратиран телешки бульон, получен чрез контролирана термична екстракция от кости с прилежащи меки тъкани. След процеса на дехидратация продуктът се трансформира в концентриран прахообразен източник на висококачествени хранителни вещества.

Product Description

Beef Bone Broth by "Zdravnitza" is a beef broth cooked from meaty bones. After a dehydration process, it turns into a concentrated source of high-quality, nutritious and tasty bone broth powder, ready to go directly into the recipe.

Спецификация на продукта / Product Specification

Съставки Ingredients	Телешки бульон Beef broth
Област на приложение Application area	Здравеопазване и нутрициология Health and nutrition
Произход на суровината Raw material origin	Телешко месо/кости от ЕС EU - Beef
Произведено в Manufactured in	Европейски съюз European union

Органолептични и физико-химични показатели / Organoleptic and physicochemical indicators

Продуктът се отличава с изключително висока протеинова концентрация и специфичен колагенов профил.
The product is distinguished by an extremely high protein concentration and a specific collagen profile.

Показател / Indicator	Стойност / Value	Метод на анализ / Analysis method
Протеини (N x 6.25) Protein (N x 6.25)	> 95%	NMKL 6
Колаген Collagen	78 - 84%	Изчислен Calculated
Общо мазнини Fat (total)	< 3%	Bromnaphthalin
Въглехидрати Carbohydrates	< 1%	Изчислен Calculated
Минерално съдържание (пепел) Mineral content (ash)	< 3%	NMKL 173
Енергийна стойност Energy value	1770 kJ / 420 kcal	Изчислен Calculated

Пълен аминокиселинен профил / Complete amino acid profile (g/100 g product)	
Глицин Glycine	20 g
Пролин Proline	12 g
Глутаминова киселина Glutamic acid	11 g
Хидроксипролин Hydroxyproline	10 g
Аланин Alanine	9 g
Аргинин Arginine	8 g
Аспарагинова киселина Aspartic acid	6 g
Левцин Leucine	4 g
Лизин Lysine	4 g
Серин Serine	3 g
Валин Valine	3 g
Хистидин Histidine	1 g
Триптофан Tryptophan	0.2 g

Микробиология / Microbiology		
Показател / Indicator	Стойност / Value	Метод на анализ / Analysis method
Общ брой микроорганизми (ТРС) ТРС	< 10,000 CFU/g	NMKL 86
Салмонела Salmonella	negative	A-Bax
Escherichia coli E. coli in 1 g	negative	ISO 7251
Колиформни бактерии Coliforms in 1 g	negative	ISO 4831
Сулфитно-червени кластридии Sulphite-red. clostridia	< 100 CFU/g	NMKL 56
Мухъл и мая Mould & yeast	< 50 CFU/g	NMKL 98
Бацилус цереус Bacillus cereus	< 100 CFU/g	DS/ISO 7932
Ентеробактерии Enterobacteriaceae	< 10 CFU/g	NMKL 144
Стафилокок ауреус Staph. aureus in 25 g	negative	NMKL 66 Mod
Листерия моноцитогенес Listeria monocytogenes in 25 g	negative	NordVal 022

Алергени и диетични съвместимости / Allergens and dietary compatibilities	
Алергени Allergens	<p>Не съдържа глутен, соя, мляко, яйца, ядки или морски дарове. Единствен източник на протеин е телешко месо.</p> <p>Contains no gluten, soy, milk, eggs, nuts or seafood. The sole source of protein is beef.</p>
ГМО статус GMO status	<p>Продуктът не съдържа и не е произведен от ГМО съгласно Регламенти (ЕО) № 1829/2003 и 1830/2003</p> <p>The product does not contain and is not produced from GMOs according to Regulations (EC) No. 1829/2003 and 1830/2003</p>
Подходящ за Suitable for	<p>Лица с целиакия (глутенова непоносимост) и притежава Халал сертификат</p> <p>People with celiac disease (gluten intolerance) and has a Halal certificate</p>

Стойностите в този доклад са в резултат на протокол за изпитване от акредитирана лаборатория. Посочените стойности могат да служат само за информационни цели.