

Bioalis®

VÝSLEDKY LABORATORNÍHO ROZBORU

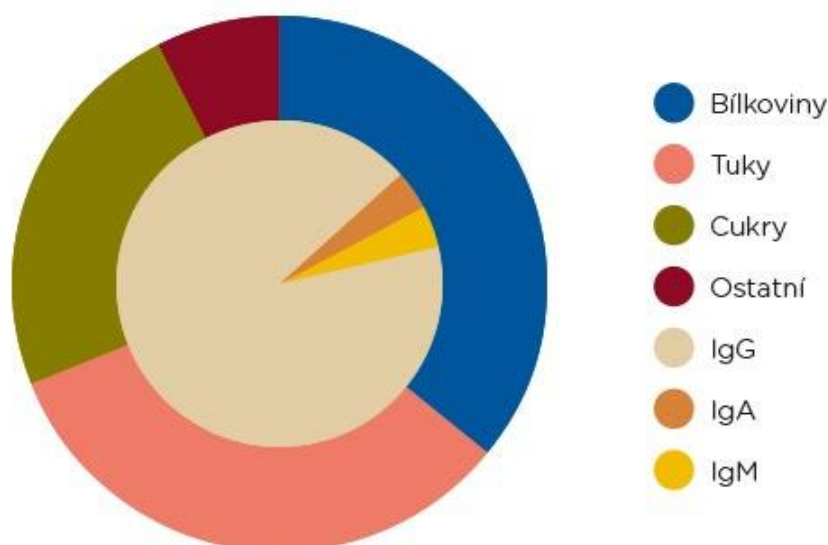
POPIS: Prášek z kozího kolostra sušeného mrazem, který obsahuje velké množství volných aminokyselin a imunoglobulinů (protilátek).

CHARAKTERISTIKA:

- Vzhled: bílý/nažloutlý prášek
- Žádné přidané látky
- Velké množství imunoglobulinu G (typ protilátky)
- Vysoká látková rozmanitost (vitamíny, esenciální aminokyseliny, minerály atd.)
- 100% čisté kozí kolostrum
- certifikace o nepřítomnosti BSE
- certifikace o nepřítomnosti IBR

SLOŽENÍ:

Bioalis kozí kolostrum obsahuje těchto šest základních složek:



Imunoglobuliny (g/100 g):

IgG **30**

IgA N/A (zatím nejsou k dispozici přesné hodnoty)

IgM N/A (zatím nejsou k dispozici přesné hodnoty)

Aminokyseliny (mg/100 g):

Alanin **850**

Kyselina asparagová **400**

Kyselina gama-aminomáselná (GABA) **150**

Cystein **40**

Kyselina glutamová **4500**

Histidin **200**

Leucin **1200**

Methionin **150**

Fenylalanin **700**

Fosfoserin **1300**

Serin **700**

Threonin **400**

Tyrosin **500**

Arginin **800**

β-alanin **50**

Citrulin **150**

Glutamin **900**

Glycin **600**

Isoleucin **600**

Lysin **1000**

Ornithin **100**

Fosfoethanolamin **2800**

Prolin **1000**

Taurin **14000**

Tryptofan **900**

Valin **1500**

Vitamíny (μg/100 g):

Vitamin A **470**

Thiamin (vitamin B1) **90**

Riboflavin (vitamin B2) **420**

Pyridoxin (vitamin B6) **40**

Kyselina listová (vitamin B9) **60**

Cobalamin (vitamin B12) **0,5**

Vitamin C **3100**

Tokoferol (vitamin E) **290**

Vitamin D3 (Cholekalciferol) **3,1**

Koenzym Q10 (není vitamín) **70**

Minerály (mg/100 g):

Sodík **110**

Vápník **520**

Železo **0,5**

Zinek **3,5**

Kyselina fosforečná **420**

Draslík **260**

Hořčík **70**

Měď **0,03**

Chrom **0,02**

Selen **0,004**

Těžké kovy:

Rtuť

Kadmium

Arzen

Olovo

Pesticidy

nedetekované

nedetekované

nedetekované

nedetekované

nedetekované

DDT (insekticidy)
PCB (polychlorované bifenyly)

nedetekované
nedetekované

Fyzikálně - chemické vlastnosti:

Barva bílá/nažloutlá
Chuť mléčná

Mikrobiologie:

| | | |
|-----------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Obsah buněk | <1,0 · 10 ⁴ / g | OK – splňuje normu |
| Plísně | <1,0 · 10 ² / g | OK – splňuje normu |
| Kvasinky | <1,0 · 10 ² / g | OK – splňuje normu |
| E.coli | <1,0 · 10 / g | OK – splňuje normu |
| Koliformní bakterie | <1,0 · 10 / g | OK – splňuje normu |
| Staphylococcus aureus | <1,0 · 10 / g | OK – splňuje normu |
| Salmonella | negativní / 25 g | OK – splňuje normu |
| Enterobakterie | <1,0 · 10 / g | OK – splňuje normu |
| Clostridium perfringens | <1,0 · 10 / g | OK – splňuje normu |
| Siřičitany redukující Clostridium | <1,0 · 10 / g | OK – splňuje normu |
| Bacillus cereus | <1,0 · 10 / g | OK – splňuje normu |

Poznámka:

Kozí kolostrum je čistě přírodní produkt, jehož složení se může v čase mírně lišit.