

Bioalis®

VÝSLEDKY LABORATORNÍHO ROZBORU

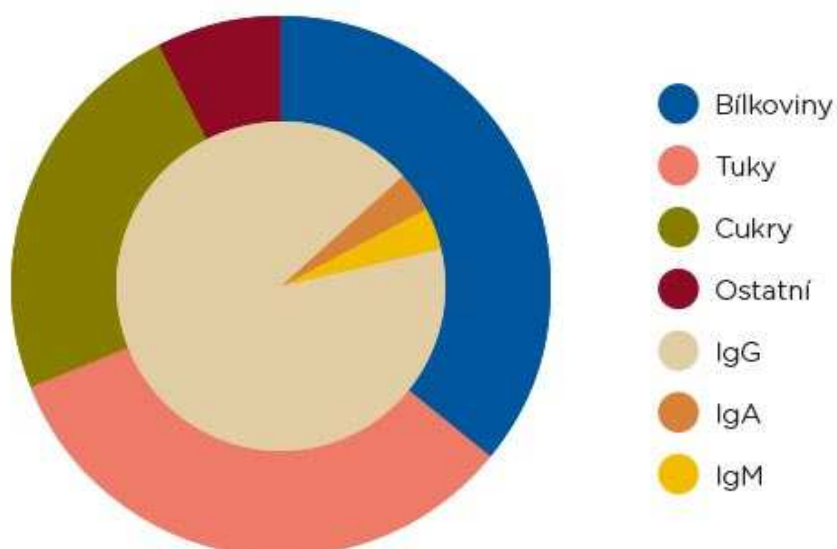
POPIS: Prášek z kozího kolostra sušeného mrazem, který obsahuje velké množství volných aminokyselin a imunoglobulinů (protilátek).

CHARAKTERISTIKA:

- Vzhled: bílý/nažloutlý prášek
- Žádné přidané látky
- Velké množství imunoglobulinu G (typ protilátky) a IGF-1 (růstový faktor)
- 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 **35**

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

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

Aminokyseliny (mg/100 g):

Alanin **900**

Kyselina asparagová **400**

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

Cystein **40**

Kyselina glutamová **5000**

Histidin **200**

Leucin **1300**

Methionin **170**

Fenylalanin **700**

Fosfoserin **1400**

Serin **700**

Threonin **400**

Tyrosin **500**

Arginin **800**

β-alanin **50**

Citrulin **150**

Glutamin **1000**

Glycin **600**

Isoleucin **700**

Lysin **1000**

Ornithin **100**

Fosfoethanolamin **3000**

Prolin **1000**

Taurin **15000**

Tryptofan **900**

Valin **1600**

Vitamíny (μg/100 g):

Vitamin A **490**

Thiamin (vitamin B1) **90**

Riboflavin (vitamin B2) **455**

Pyridoxin (vitamin B6) **40**

Kyselina listová (vitamin B9) **60**

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

Vitamin C **3200**

Tokoferol (vitamin E) **292**

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

Koenzym Q10 (není vitamín) **70**

Minerály (mg/100 g):

Sodík **110**

Vápník **550**

Železo **0,5**

Zinek **3,8**

Kyselina fosforečná **440**

Draslík **280**

Hořčík **73**

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	$<1,0 \cdot 10^4 / \text{g}$	OK – splňuje normu
Plísně	$<1,0 \cdot 10^2 / \text{g}$	OK – splňuje normu
Kvasinky	$<1,0 \cdot 10^2 / \text{g}$	OK – splňuje normu
E.coli	$<1,0 \cdot 10 / \text{g}$	OK – splňuje normu
Koliformní bakterie	$<1,0 \cdot 10 / \text{g}$	OK – splňuje normu
Staphylococcus aureus	$<1,0 \cdot 10 / \text{g}$	OK – splňuje normu
Salmonella	negativní / 25 g	OK – splňuje normu
Enterobakterie	$<1,0 \cdot 10 / \text{g}$	OK – splňuje normu
Clostridium perfringens	$<1,0 \cdot 10 / \text{g}$	OK – splňuje normu
Siřičitany redukující Clostridium	$<1,0 \cdot 10 / \text{g}$	OK – splňuje normu
Bacillus cereus	$<1,0 \cdot 10 / \text{g}$	OK – splňuje normu

Poznámka:

Bioalis kozí colostrum je čistě přírodní produkt, jehož složení se může v čase mírně lišit.