

Vegyes vérliszt

Vérlisztünk magas fehérjetartalmú termék, amit állati vérből alvasztás és szárítás útján nyernek.

A nyersanyag összegyűjtésének módja és a feldolgozás biztosítja, hogy a végtermék megőrzi a vér mikrobiológiai minőségét és tápanyagtartalmát.

Garantált beltartalom

Fehérje	min. 89%	Nedvesség	max. 10%
Zsír	max. 1,5%	Hamu	max. 3%

Nyomelemek

Foszfor	0,35%	Kalcium	440 ppm
Kálium	0,294%	Mangán	30 ppm
Vas	0,25%	Nátrium	0,56%

Aminosav összetétel

Alanin	7,2%	Lizin	9,1%
Arginin	5,0%	Metionin	0,67%
Aszpartámsav	10,0%	Fenilalanin	9,3%
Cisztin	0,67%	Szerin	4,6%
Glutaminsav	10,0%	Treonin	4,1%
Glicin	5,0%	Triptofán	1,5%
Hisztidin	6,2%	Tirozin	2,7%
Izoleucin	1,2%	Valin	7,5%
Leucin	11,4%	Hidroxi-prolin	0,0%

Mikrobiológiai paraméterek

Enterobacteria	<300 cfu/g
Szalmonella	nem mutatható ki 25 g-ban

Energiatartalom

Tápérték	3300 kcal/kg
Metabolizálható energia	1,24 UFC/kg

Tárolás	száraz, hűvös helyen, zárt csomagolásban
Szavatosság	24 hónap a gyártástól számítva
Csomagolás	50 kg-os zsákok egyutas raklapon, vagy big-bag

A termék használatok takarmányozására nem használható!

REV1: 28.06.2008