

SPRAY-TØRRET PLASMA

Generel beskrivelse: Plasma er protein af høj kvalitet og høj fordøjelighed.
 Plasma er plasmaprotein sammensat af albumin og globulin protein.

Anbefalet iblandingsprocent i startfoder til smågrise: Minimum 4 %

Garanteret indhold:	Råprotein ¹	73,0	% min	Mikrobiologisk I henhold til: (EC)	Indhold 1069/2009
	Vand	9,0	% max		
	Råaske	16,0	% max		

Typisk analyse:

Protein	76	%	Immunoglobuliner ²	209	g/kg
Aske	14,6	%			
Råfedt	2,4	%	EFOS svin	99,6	%
Vandopløselighed	88	%	EFOSso	97,8	%
Jern	90	ppm	KH faktor	9,90	
Kalcium	0,15	%	FK råfedt	90	
Klorid	3,0	%	DE ³	3875	Kcal/kg
Natrium	3,8	%	ME ³	3680	Kcal/kg
Råaske	<0,3	%	Pepsin fordøjelighed (protein)		%
Fosfor	1,6	%	FEsv	107,6	/ 100 kg
Kalium	0,4	%	FEso	103,7	/ 100 kg
			EFNi	95	

Aminosyre indhold (% af foder)	Total	II.ford.		Total	II.ford.
Alanin	4.1	3.8	Lysin	6.7	6.4
(total / II.ford ⁴)			Methionin	0.6	0.6
Arginin	4.4	4.3	Phenylalanin	4.4	4.1
Asparaginsyre	7.4	6.7	Prolin	4.6	4.6
Cystin	2.5	2.3	Serin	4.5	4.2
Glutaminsyre	11.2	10.3	Threonin	4.6	4.2
Glycin	2.9	2.6	Tryptophan	1.3	1.3
Histidin	2.5	2.4	Tyrosin	4.3	4.0
Isoleucin	2.8	2.6	Valin	5.3	5.0
Leucin	7.4	7.0			

¹AOAC Official Method 990.03 / Combustion Method (LECO)

²Radial Immunodiffusion (RID)

³Baseret på ligning af Ewan, R.C. 1989. Predicting the energy utilization of diets and feed ingredients by pigs. U. van de Honing and W.H.

Close.(Ed.) energy Metabolism of Farm Animals. Pudoc Wageningen, Netherlands. EAAP Pub. 43:215

⁴IFordøjelighed fastsat ved svin.

Pakning: 25 kg sække

Oprindelse: Rent svineblod iht. EC 1292/2005