

Specificatie

MAGER MELKPOEDER – Gestandaardiseerd DIERVOEDING Gemzu-specificatie

Mager melkpoeder dient te voldoen aan de Europese/Nederlandse wetgeving en is van gezonde handelskwaliteit. Daarnaast dient mager melkpoeder diervoeding te voldoen aan de volgende specificaties:

Chemisch/Fysisch	Criteria	
Vocht	4,5	% max.
Vet	1,5	% max.
As	8,5	% max.
Fosfatase	Negatief	
Eiwit (N x 6,38)	32,5	% min in de waar
Zuurtegraad	0,17	% max.
Reinheid	Disc B (ADPI)	Max.
Weipoedergehalte	0,7	% max. bij HPLC-RP methode
Weipoedergehalte	1,6	% max. bij HPLC-GP methode
pH (10%)	6,45-6,65	
Oplosbaarheid	98,0	% min.
Uiterlijk, kleur, smaak en geur	niet afwijkend	
Microbiologisch/Bacteriologisch		
Kiemgetal	100.000	/ gram max.
Salmonella	Neg.	in 25 gr. / n=5, c=0
Coliformen	< 5	/ gram
Residuen		
Antibiotica	negatief volgens Delvo-test	
Chlooramphenicol	niet aantoonbaar*	
Nitriet	max. 10 ppm	
<p>Het onderzoeken van de kwaliteit en/of samenstelling vindt plaats volgens de door het COKZ op het moment van onderzoek voorgeschreven methoden indien geen andere methoden overeengekomen zijn.</p> <p>* detectielimiet analysemethode van 0,1 µg/kg.</p>		