



Magere geitenmelkpoeder

Chemische eigenschappen

Melkvet	1,5 %	(typische analyse)
Eiwit	36 %	(typische analyse)
Lactose	49,5 %	(typische analyse)
Mineralen	9 %	(typische analyse)
Vocht	4 %	(maximum)
Koemelk	afwezig	(detectie limiet 1% Ridascreen 5102)

Fysische eigenschappen

Sediment	disc A	(typische analyse, disc B maximum)
Vreemde bestanddelen	afwezig	
Antibiotica	volgens NL wetgeving	
Onoplosbaarheid	0,1 ml	(maximum)
Zuurtegraad	0,15% melkzuur	(maximum)

Bacteriologische eigenschappen

Totaal kiemgetal	< 10.000 / g
Gisten en schimmels	< 50 + 50 / g
Thermofiele sporen	< 100 / g
Coliformen	niet aantoonbaar / 0,1 g
Sporen van B. Cereus	< 100 / g
Coagulase positieve staphylococci	niet aantoonbaar / 0,1 g
Salmonella	niet aantoonbaar / 25 g

Voedingswaarde (100 g)

Energie	1509 kJ	356 kcal
Eiwit	36 g	
Koolhydraten	49,5 g	
Vet	1,5 g	

Allergenen informatie

Melkeiwit en lactose zijn aanwezig

Recombinering

Mengverhouding: meng 25 kg geitenmelkpoeder met 240 l water

Houdbaarheid

18 maanden na productie indien koel en droog bewaard

Verpakking

Meerwandige papieren zak met pe liner, 25g netto