

A nedves CGF (Amygold 234,Corngold 234)
beltartalmi paramétereit

Száranyag, %	> 35,0
Nyersfehérje, %	8,02
Nyerszsír, %	0,87
Nyersrost,%	2,47
Nyershamu,%	< 8,0
Szervesanyag,%	28,68
N.ment.kiv.a.,%	17,32
NDF,g/1000 g sz.a.	
ADF,g/1000 g sz.a.	
ADL,g/1000 g sz.a.	
Keményítő,%	< 28,0
Cukor,%	
Bruttó energia,MJ/kg	5,86

Makro-és mikroelemek

Ca,g/kg	0,17
P,g/kg	3,3
Fitát P/Total P,%	
Mg,g/kg	1,49
K,g/kg	3,9
Na,g/kg	0,7
Cl,g/kg	0,6
S,mg/kg	0,9
Mn,mg/kg	5,55
Zn,mg/kg	15,32
Cu,mg/kg	1,92
Fe,mg/kg	70,3
Se,mg/kg	0,07
Co,mg/kg	0,05
Mb,mg/kg	0,5
I,mg/kg	0,04

Vitaminok

A-vitamin,NE/kg	962
E-vitamin,mg/kg	3
B ₁ -vitamin,mg/kg	1
B ₂ -vitamin,mg/kg	1
B ₆ -vitamin,mg/kg	4
Niacin,mg/kg	21
Pantoténsav,mg/kg	5
Folsav,mg/kg	0,09
Biotin,mg/kg	0,04
Xantofill,mg/kg	4

Aminósav összetétel
(g/kg tak.)

LYS	1,61
THR	2,31
MET	1,58
CYS	1,71
MET+CYS	3,29
TRP	0,40
ILE	1,63
VAL	2,44
LEU	6,60
PHE	2,41
TYR	1,85
PHE+TYR	4,26
HIS	2,48
ARG	1,47
ALA	4,81
ASP	4,73
GLU	11,28
GLY	2,90
SER	2,90
PRO	6,40

Zsírsv-összetétel
(g/100g zsírsv)

Mirisztin C14:0	0,1
Palmitin C16:0	11,1
Palmitolein C16:1	0,4
Sztearin C18:0	1,8
Olajsav C18:1	26,9
Linolsav C18:2	56,5
Linolénsav C18:3	1

Sertés emésztési
együtthatók (%)

Nyersfehérje	80
P	19
Energia	73