

A NEDVES CGF (HUNGRAFEED® GOLD) BELTARTALMI PARAMÉTEREI

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
Cholin, mg/kg	571
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