

Erwtenspersvezel		
Droge stof	220	%
Ruw eiwit	89	g/kg ds
Ruw vet	7	g/kg ds
Ruwe celstof	245	g/kg ds
Ruw as	25	g/kg ds
Zetmeel EW		g/kg ds
Zetmeel Am	354	g/kg ds
GOS		g/kg ds
Zetmeel tot		g/kg ds
Suiker	7	g/kg ds
Melkzuur	91	g/kg ds
NSP		g/kg ds
Azijnzuur		g/kg ds
Propionzuur		g/kg ds
Boterzuur		g/kg ds
Ethanol		g/kg ds
Glycerol		g/kg ds
Ca	3,30	g/kg ds
P	1,10	g/kg ds
IP		g/kg ds
Mg	1,40	g/kg ds
K	6,40	g/kg ds
Na	0,40	g/kg ds
Cl	0,10	g/kg ds
SO4		g/kg ds
Lysine		g/kg ds
Methionine	0,90	g/kg ds
Methionine en cysteine		g/kg ds
Threonine		g/kg ds
Tryptophaan		g/kg ds
VEM	1125	VEM/kg ds
VEVI	1225	VEVI/kg ds
DVE-91		g/kg ds
DVE-07	95	g/kg ds
OEB-91		g/kg ds
OEB-07	-63	g/kg ds
OEB2-07	-24	g/kg ds
FOS-91		g/kg ds
FOSp-07	752	g/kg ds
FOSp2-07		g/kg ds
FOSp2/FOSp	0,60	
DVMET-91		g/kg ds
DVMET-07	2,20	g/kg ds
DVLYS-91		g/kg ds
DVLYS-07	7,40	g/kg ds
SW	0,10	
VW		
NEv 2015		MJ/kg ds
NEv 2015		Kcal/kg ds
EW 2015		EW/kg ds
vP		g/kg ds
DV Lysine		g/kg ds
DV Methionine		g/kg ds
DV Methionine en Cystine		g/kg ds
DV Threonine		g/kg ds
DV Tryptophaan		g/kg ds

**DISCLAIMER**

Bron: Deze gehalten zijn gebaseerd op productspecificatie van leveranciers, die zijn onderbouwd met recente analyses. De voederwaardering van dit product is gebaseerd op de CVB methodiek. Voor actuele cijfers verwijzen wij U naar de productspecificatie van de leverancier.

Revisie datum: 00-00-2050