

Erwtencreme		
Droge stof	240	%
Ruw eiwit	240	g/kg ds
Ruw vet	25	g/kg ds
Ruwe celstof	112	g/kg ds
Ruw as	99	g/kg ds
Zetmeel EW		g/kg ds
Zetmeel Am	200	g/kg ds
GOS		g/kg ds
Zetmeel tot		g/kg ds
Suiker	100	g/kg ds
Melkzuur		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	1,80	g/kg ds
P	6,90	g/kg ds
IP		g/kg ds
Mg	2,00	g/kg ds
K	43,50	g/kg ds
Na	2,00	g/kg ds
Cl	19,00	g/kg ds
SO4	3,20	g/kg ds
Lysine		g/kg ds
Methionine		g/kg ds
Methionine en cysteine		g/kg ds
Threonine		g/kg ds
Tryptophaan		g/kg ds
VEM		VEM/kg ds
VEVI		VEVI/kg ds
DVE-91		g/kg ds
DVE-07		g/kg ds
OEB-91		g/kg ds
OEB-07		g/kg ds
OEB2-07		g/kg ds
FOS-91		g/kg ds
FOSp-07		g/kg ds
FOSp2-07		g/kg ds
FOSp2/FOSp		
DVMET-91		g/kg ds
DVMET-07		g/kg ds
DVLYS-91		g/kg ds
DVLYS-07		g/kg ds
SW		
VW		
NEv 2015		MJ/kg ds
NEv 2015	2268	Kcal/kg ds
EW 2015	1,08	EW/kg ds
vP	3,1	g/kg ds
DV Lysine	14,2	g/kg ds
DV Methionine	1,8	g/kg ds
DV Methionine en Cystine	4,0	g/kg ds
DV Threonine	6,6	g/kg ds
DV Tryptophaan	1,5	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