

Tarwegistconcentraat - Bergen op Zoom,		
Droge stof	250	%
Ruw eiwit	290	g/kg ds
Ruw vet	72	g/kg ds
Ruwe celstof	6	g/kg ds
Ruw as	72	g/kg ds
Zetmeel EW		g/kg ds
Zetmeel Am		g/kg ds
GOS		g/kg ds
Zetmeel tot	26	g/kg ds
Suiker	201	g/kg ds
Melkzuur	116	g/kg ds
NSP	178	g/kg ds
Azijnzuur	5	g/kg ds
Propionzuur		g/kg ds
Boterzuur		g/kg ds
Ethanol		g/kg ds
Glycerol	58	g/kg ds
Ca	1,70	g/kg ds
P	9,10	g/kg ds
IP		g/kg ds
Mg	2,80	g/kg ds
K	16,50	g/kg ds
Na	8,50	g/kg ds
Cl	4,90	g/kg ds
SO4	3,30	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	1220	VEM/kg ds
VEVI	1339	VEVI/kg ds
DVE-91		g/kg ds
DVE-07	151	g/kg ds
OEB-91	93	g/kg ds
OEB-07		g/kg ds
OEB2-07		g/kg ds
FOS-91		g/kg ds
FOSp-07	552	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	0,10	
VW		
NEv 2015		MJ/kg ds
NEv 2015	2730	Kcal/kg ds
EW 2015	1,30	EW/kg ds
vP	6,4	g/kg ds
DV Lysine	9,6	g/kg ds
DV Methionine	4,2	g/kg ds
DV Methionine en Cystine	8,7	g/kg ds
DV Threonine	8,6	g/kg ds
DV Tryptophaan	2,6	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: 01-01-2018