



CVB Tabel: Bierbostel

Laatste wijziging: september 2018

	Bierbostel, persbostel	Bierbostel, traditioneel proces DS 175 - 250 g/kg	Bierbostel, traditioneel proces DS > 250 g/kg	
Droge stof	257	222	266	g/kg
Ruw eiwit	258	242	248	g/kg ds
Ruw vet				g/kg ds
Ruwe celstof	180	176	170	g/kg ds
Ruw as	39	42	45	g/kg ds
Zetmeel tot	16	18	18	g/kg ds
Suiker	24	4	5	g/kg ds
Ca	2,6	3,3	4,1	g/kg ds
P	5,7	6,6	6,6	g/kg ds
Mg	2,2	2,2	2,3	g/kg ds
K	0,6	0,5	0,6	g/kg ds
Na	0,1	0,2	0,1	g/kg ds
Cl	0,3	0,4	0,4	g/kg ds
VEM	948	942	955	VEM/kg ds
VEVI	953	948	965	VEVI/kg ds
DVE-91	137	129	132	g/kg ds
DVE-07	146	135	139	g/kg ds
OEB-91	63	56	60	g/kg ds
OEB-07	55	51	54	g/kg ds
OEB2-07	13	14	14	g/kg ds
SW	1,00	1,00	1,00	
EW 2015	0,94	0,85	0,86	EW/kg ds
vP	3,5	4,1	4,1	g/kg ds
SID Lysine	7,1	6,7	6,9	g/kg ds
SID Methionine	4,0	3,8	3,8	g/kg ds
SID Methionine en Cystine	7,4	7,0	7,1	g/kg ds
SID Threonine	6,9	6,5	6,6	g/kg ds
SID Tryptofaan	2,3	2,2	2,2	g/kg ds

DISCLAIMER

Bron: Federatie Nederlandse Diervoederketen, CVB tabel versie september 2018

Voor specifieke cijfers verwijzen wij U naar de productspecificatie van de leverancier.

Revisie datum juni 2019