

Jan Bourgeois BVBA  
Guchtstraat 81  
9340 LEDE  
België



**Onderzoek**      Onderzoek-/ordernummer: 395319/005589938  
Oogstdatum: 15-10-2021

Monster genomen bij:  
Chris Uytersport, Rodeweg 9  
1570 GALMAARDEN, België

uytersport

Resultaat in gram/kg, tenzij anders vermeld.	Resultaat product droge stof		Streef- traject	Gemid- delde	Resultaat droge stof	Streef- traject	Gemid- delde
DS	<b>395</b>		320-360	378	Ruw as	<b>31</b>	35-50 37
pH	<b>3,8</b>		3,8-4,2	3,9	VCOS (%OS)	<b>77,8</b>	73-78 76,1
Azijnzuur	<b>16</b>		10-16	15	NH <sub>3</sub> -fractie (%RE)	<b>9</b>	< 6 9
Melkzuur	<b>53</b>		40-60	56	Ruw eiwit	<b>65</b>	75-85 68
VEM	399	<b>1011</b>	920-1000	977	Ruw eiwit totaal	<b>71</b>	80-90 74
VEVI	420	<b>1064</b>	950-1030	1021	Oplosbr.ruw eiwit(%RE)	<b>54</b>	42-60 57
DVE+	21	<b>53</b>	45-60	51	Ruw vet	<b>25</b>	25-35 31
OEB+	-15	<b>-39</b>	-40 - -20	-37	Ruwe celstof	<b>179</b>	180-200 177
VOS	298	<b>754</b>	700-750	733	Suiker	<b>&lt; 12</b>	1-15 15
FOSp+	205	<b>519</b>	505-555	520	Zetmeel	<b>375</b>	320-400 349
OEB+ 2 uur	0	<b>-1</b>	-10 - 0	1	Best.heid zetmeel(%)	<b>35</b>	25-34 27
FOSp+ 2 uur	94	<b>238</b>	240-285	244	Bestendig zetmeel(g)	<b>130</b>	70-120 97
Structuurwaarde	<b>1,6</b>		1,7-2,0	1,7	NDF	<b>359</b>	370-420 369
Verzadigingswrd.	<b>0,87</b>		0,79-0,82	0,87	NDFvert.br.hd(%NDF)	<b>52,6</b>	40-60 52,2
					ADF	<b>202</b>	190-220 206
					ADL	<b>14</b>	14-20 16

Toelichting uitslag t.o.v. streeftraject  
 Vrij laag    Vrij hoog    Hoog    Gevaar    Uitleg op pag. 2  
 \*\*