

Voederwaardeonderzoek
 Snijmais ingekuuld
 mais oude sleufsilos 2024

Eurofins Agro
 Binnenhaven 5
 NL - 6709 PD Wageningen

T monstername: Henk Joosten
 T klantenservice: 088 876 1010
 E agro@ftb.nl.eurofins.com
 I www.eurofins-agro.com

KWS EMPORIO

Zaaidatum: 7 mei 2024
 Oogstdatum: 24 september 2024

Onderzoek Onderzoek-/ordernummer: 409580/006525044
 Oogstdatum: 24-09-2024

Resultaat in gram/kg, tenzij anders vermeld.	Resultaat product droge stof		Streef- traject	Gemid- delde	Resultaat droge stof	Streef- traject	Gemid- delde		
	Resultaat	Streeftraject	Streeftraject	Gemiddelde		Streeftraject	Gemiddelde		
DS	402	320-360	**	382	Ruw as	25	35-50	35	
pH	3,9	3,8-4,2		3,9	VCOS (%OS)	78,0	73-78	76,6	
Azijnzuur	14	10-16		16	NH ₃ -fractie (%RE)	7	< 6	8	
Melkzuur	47	40-60		52	Ruw eiwit	58	75-85	67	
Voederwaarde en analyse- resultaat	VEM	410	1020	920-1000	987	Ruw eiwit totaal	63	80-90	72
	VEVI	433	1075	950-1030	1034	Oplosbr.ruw eiwit(%RE)	55	42-60	55
	DVE+	21	52	45-60	52	Ruw vet	35	25-35	31
	OEB+	-19	-46	-40 - -20	-39	Ruwe celstof	164	180-200	176
	VOS	306	761	700-750	739	Suiker	< 12	1-15	13
	FOSp+	215	535	505-555	521	Zetmeel	409	320-400	365
	OEB+ 2 uur	-3	-7	-10 - 0	-1	Best.heid zetmeel(%)	29	25-34	28
	FOSp+ 2 uur	102	253	240-285	245	Bestendig zetmeel(g)	119	70-120	104
	Structuurwaarde	1,5	1,7-2,0		1,6	NDF	342	370-420	365
	Verzadigingswrd.	0,89	0,79-0,82		0,87	NDFvert.br.hd(%NDF)	54,7	40-60	52,7
	Toelichting uitslag t.o.v. streeftraject					ADF	193	190-220	206
	Laag	Vrij laag	Vrij hoog	Hoog	Gevaar	ADL	13	14-20	15

Uitleg
 op pag. 2

