

Compound	11197	Sparnyt 19	
Batch size	1000 Kg	Optimisation Nr.	14/3/2018/45659
Price		Price list	

Composition

1079	Sojamjöl* 47, hrátréni < 50
1049	Maís
1093	Hveiti
1029	Hveitiklíð
1062	Sykurrófur
4221	Melassi
10015405	LIFLAND DAIRY STANDARD
0815	Repjumjöl HP < 380
1175	Lífland mix jurtafita
1324	Mónókalsíumfosfat
1326c	Kalksteinn. (Ca karbónat)
1755	Urea 287%
0842	Magnapac (Ca húðaðar fitusýr)

Analysis	Unit	Value	Analysis	Unit	Value
012 Aska	g	77.99	327 Lys tormelt	g	7.21
025 Hráfita	g	30.26	464 Met. Tormelt	g	2.27
010 Hráprótein	g	190.00	323 Acid load		51.30
011 Hrátréni	g	58.76	320 Gluco-TN	g	160.00
002 Þurrefni	g	873.78	321 Keto-TN	g	135.05
149 ADF	g	76.93	268 RFC	g	262.36
148 NDF	g	191.51	269 SFC	g	135.51
055 Starch_Ewers	g	275.05	284 TFC	g	398.23
014 Sykur	g	68.11	256 RFP	g	54.62
3304 Vit E acetate	IU	25.00	257 SFP	g	67.59
059 LYS	g	9.72	285 TFP	g	122.45
062 MET	g	2.85	156 Járn samtals	mg	210.73
065 MET+CYS	g	6.08	112 Joð samtals	mg	5.06
071 THR	g	7.01	109 Kóbalt samtals	mg	1.04
068 TRP	g	2.30	108 Kopar samtals	mg	23.74
022 Ca	g	9.00	110 Mangan samtals	mg	125.03
384 Ca/P		1.64	113 Selen samtals	mg	0.42
155 Cl	g	5.53	111 Sink samtals	mg	87.84
020 K	g	11.63	999 Samtals	-	7.00
021 Mg	g	6.14	656 C14:0	g	0.02
019 Na	g	3.86	657 C16:0	g	4.16
023 P	g	5.50	677 C16:0 + C18:0	g	6.14
154 S_total	g	2.31	659 C18:0	g	0.39
291 Katjóna/anjóna	mEq	164.85	101 C18:1	g	6.70
087 EW_hesta	-	0.89	099 C18:2	g	10.65
089 Melt. hráprótein	g	156.00	395 A vítamín samtals	IU	9999.90
557 Melt. orka_hesta	MJ	12.13	396 D3 vítamín samtals	IU	1999.77
088 Nem_hesta	MJ	7.99	397 E vítamín -ac	IU	25.00
558 VEP		848.07			
003 VEM	-	940.00			
006 VEVI	-	1019.40			
429 AAT	g	107.23			
430 PBV	g	21.55			
004 DIP	g	110.00			
005 FEPB	g	36.28			

*Sojamjöl og sojahýði eru unnin úr erfðabreyttum yrkjum