
* S.O.S. Skalice nad Svitavou s.r.o.

* ##### ROZBOROVY LIST

* Okres: Podnik: PRIMASOJA s.r.o. Brezina Da

Vstupni soubor: K4472-KKK

Krmivo Kod C.an. Farma Specifikace krmiva

1. PRIMASOJA KLASIK	7109.	25 BREZINA	4472
2. PRIMASOJA BY-PASS	7109.	26 BREZINA	4473
3.			
4.			

Ukazatel Krmivo c.1 Krmivo c.2

		ve hmote	v susine	ve hmote	v susine	ve t.
Susina	% :	93.30	100.00	94.30	100.00	
N-latky	% :	37.90	40.62	42.20	44.75	
RDP (N-degrad. v bachoru)	% :	20.80	22.29	19.00	20.15	
Tuk	% :	16.80	18.01	6.50	6.89	
Vlaknina	% :	5.80	6.22	5.80	6.15	
Popel	% :	5.90	6.32	6.30	6.68	
BNLV	% :	26.90	28.83	33.50	35.52	
ME (pro prasata)	MJ/kg :	16.61	17.80	14.17	15.03	
ME (pro skot)	MJ/kg :	14.85	15.92	12.87	13.65	
NEL (350kg-15 lt-4%tuk)	MJ/kg :	9.31	9.98	7.86	8.34	
NEV (350kg-0.9kg/ks/den)	MJ/kg :	9.95	10.66	8.12	8.61	
Q (ME/BE)	% :	69.09		66.11		
PDIN	g/kg :	294.91	316.09	296.73	314.67	
PDIE	g/kg :	219.44	235.20	221.70	235.10	

Vapnik	g/kg :	.90	.96	1.00	1.06	
Fosfor	g/kg :	6.70	7.18	8.20	8.70	
Soдик	g/kg :	.10	.11	.10	.11	
Draslik	g/kg :	19.40	20.79	22.30	23.65	
Hercik	g/kg :	1.50	1.61	1.70	1.80	
Mangan	mg/kg :					
Med	mg/kg :					
Zinek	mg/kg :					

Dusicnany - NO3	% :					
Obsah N-NH3 z celkoveho N	% :					
Lehce rozpustne cukry - LRC	% :					
Beta - karoten	mg/kg :					

Kyselina mlecna	% :					
Kyselina octova	% :					
Kyselina maselna	% :					
Kyselina propionova	% :					
Kyselina valerova	% :					
pH	:					
KVV (do pH 8.2)	mg KOH/100g :					
KVV (do pH 6.8)	g NaHCO3/kg :					
CKT	mg KOH/g tuku :	10.50		13.50		

Klas. ferm. procesu	trida/body :					
Smyslove posouzeni	body :					
Srazky za RNL/RSH	body :					
Vysledna klas.	trida/body :					

Stabilita silaze podle pH :
Orient. dieteticke doporuzeni :

