KTsoi

First Working group - Башкирия - ЖК Семено Макарово - Д1 - Лактирующая корова

Рецепт: Д1_12.03.2025 без ячменя					
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% CB
корнаж_9202.03.05.07.1.23/24.0	54,200	2,768	1,500	5,67	6,00
кукуруза_плющ_9202.01.05.06.	58,500	3,077	1,800	6,31	7,20
силос_9202.04.05.02.1.24/28.01	28,000	21,429	6,000	43,93	24,00
пюц_9202.04.01.01.1.24/24.02.2	48,400	3,306	1,600	6,78	6,40
рожь_9202.02.13.01.1.24/05.03.	35,100	3,504	1,230	7,18	4,92
Жом свекловичный сухой. гр,	91,450	1,640	1,500	3,36	6,00
Кукуруза. 70%,сухая, мелк.	87,540	2,856	2,500	5,85	10,00
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	3,343	3,000	6,85	12,00
Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ	91,800	1,797	1,650	3,68	6,60
пшеница_консерв_СНБ/07.10.2	79,100	2,655	2,100	5,44	8,40
Жир защищеный. 99%,	99,500	0,322	0,320	0,66	1,28
Поташ. ЭНАПКХ	98,500	0,081	0,080	0,17	0,32
Патока свекловичная, сахар	79,500	1,321	1,050	2,71	4,20
Сода. ЭНАПКХ	95,600	0,209	0,200	0,43	0,80
Соль. ЭНАПКХ	99,850	0,120	0,120	0,25	0,48
Мел. ЭНАПКХ	99,200	0,202	0,200	0,41	0,80
Премикс дойный Б. 07.23	99,000	0,152	0,150	0,31	0,60

48,780

25,000

51,3 %CB

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица	
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/	7,3694	184,2360	МДжоуль	
СП	%	16,6482	4 162,0600	r	
Крахмал	%	29,0854	7 271,3510	r	
aNDFom	%	25,1143	6 278,5720	r	
aNDFom фуража	%	15,3334	3 833,3400	r	
peNDF	%	16,5945	4 148,6300	r	
CHO C uNDF	%	6,5216	1 630,3900	r	
Сахар (ВРУ)	%	6,4498	1 612,4450	r	
RD Крахмал	%	22,9667	5 741,6700	r	
Растворимая	%	8,1229	2 030,7370	r	
НВУ	%	46,4800	11 619,9900	r	
СЖ	%	4,0024	1 000,6000	r	
ОЖК	%	3,3446	836,1456	r	
Зола	%	7,4784	1 869,5920	r	
Ca	%	0,7416	185,4040	r	
Р	%	0,3762	94,0389	r	
Mg	%	0,3639	90,9791	r	
К	%	1,4216	355,4061	r	
Na	%	0,4531	113,2748	r	

Общие значения

Оценка ОЭ и ОП - CNCPS v6.56

7,200 6,000 0,6001,000 6,600 1,000 6,600 1,000 6,600 1,000 6,600 1,000

Патока свекловичная, сахар 55%, ЭНАПКХ (4,2)
Сода. ЭНАПКХ (0,8)
Соль. ЭНАПКХ (0,48)

Мел. ЭНАПКХ (0,8)
Премикс дойный Б. 07.23 ЭНАПКХ (0,6)

NDS Professional - 13.03.2025 Pag. 1/2

	ME			MP				
	Содержание	Потребнос	Баланс	%	Содержание	Потребности	Баланс	%
Всего	280,71	289,64	-8,94	96,9%	2 952,3	3 001,4	-49,1	98,4%
Поддержание	280,71	70,47	210,23		2 952,3	765,8	2 186,4	
Беременность	210,23	0,00	210,23		2 186,4	0,0	2 186,4	
Лактация	210,23	219,17	-8,94		2 186,4	2 235,6	-49,1	
Рост	-8,94	0,00	-8,94		-49,1	0,0	-49,1	
Желаемый	-8,94	0,00	-8,94		-49,1	0,0	-49,1	
Запасы	-8,94	0,00	-8,94		-49,1	0,0	-49,1	

DCAD		
[Na + K] - [Cl + S]	mEq/100g	+31,1
[Na + K + 0.15Ca + 0.15Mg] - [Cl + 0.6S + 0.5Pl	mEq/100g	+28,5
[Na + K] - [Cl + 0.6S]	mEq/100g	+36,7

Экономический отчет					
	Единица	Всего	Единица	Закуплено	
Стоимость/голова	\$/голова	521	\$/голова	0	
Стоимость/кг СВ	\$	21	\$	0	
Стоимость/кг молока	\$	12	\$	0	
	Единица	Текущий	Единица	прогнозируемый	
Валовой доход от	\$/голова	0	\$/голова	0	
OFC	\$/голова	0	\$/голова	0	
OpurFC	\$/голова	0	\$/голова	0	
IOFC жира	\$/kg	0			
Эффективность молока	kg	1,800	kg	1,727	

NDS Professional - 13.03.2025 Pag. 2 / 2