ЕКОNIVA ЭКОНИВА

18.08.2025

KFarneeva

ОМ - Ока Молоко Шацк Рязань - ЖК Шацк - Д1 - Лактирующая корова

Рецепт: ОМ Шацк ЖК Шацк Д1 22.05.25 стельные						
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ	
c-c 6204.01.05.02.1.24	29,600	23,649	7,000	47,12	27,79	
с-ж 6204.06.01.01.2.24	36,000	4,444	1,600	8,86	6,35	
с-ж 6204.01.12.01.1.24	31,300	5,431	1,700	10,82	6,75	
Жом свекловичный сухой.	91,450	1,312	1,200	2,61	4,76	
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	2,563	2,300	5,11	9,13	
Кукуруза. 70%,сухая, мелк.	87,540	2,856	2,500	5,69	9,92	
Ячмень.61%, сухой, средний	89,000	4,831	4,300	9,63	17,07	
Шрот рапсовый. 38%,	91,800	2,614	2,400	5,21	9,53	
Поташ. ЭНАПКХ	98,500	0,102	0,100	0,20	0,40	
Мел. ЭНАПКХ	99,200	0,252	0,250	0,50	0,99	
Сода. ЭНАПКХ	95,600	0,230	0,220	0,46	0,87	
Соль. ЭНАПКХ	99,850	0,150	0,150	0,30	0,60	
Премикс дойный Б. 07.23	99,000	0,172	0,170	0,34	0,67	
Патока свекловичная, сахар 55%, ЭНАПКХ	79,500	1,384	1,100	2,76	4,37	
Жир защищеный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ	99,500	0,201	0,200	0,40	0,79	

Общие значения 50,191 25,190 50,2 %CB

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единиц	
СП	%	16,7767	4 226,0500	r	
Сол. КП	%	6,4915	1 635,1970	r	
aNDFom	%	26,6833	6 721,5100	r	
aNDFom	%	16,9278	4 264,1000	r	
CHO C uNDF	%	6,1739	1 555,1960	r	
Сахар (ВРУ)	%	7,8691	1 982,2290	r	
Крахмал	%	26,9401	6 786,2050	r	
Растворимая	%	5,9292	1 493,5590	r	
НВУ	%	44,5201	11 214,6100	r	
сж	%	3,7192	936,8699	r	
ожк	%	2,9360	739,5714	r	
Зола	%	8,0007	2 015,3650	r	
Ca	%	0,8333	209,8979	r	
Р	%	0,4127	103,9616	r	
Mg	%	0,4043	101,8509	r	
К	%	1,4999	377,8372	r	

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	%	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	278,93	-17,71	94,0	37,43
ОП, г/день	2 780,6	-176,1	94,0	37,55
NH3-N, г		104,2	152,8	

% ГП
27,789
0,724
6,352
6,749
4,764
9,131
8,835

	9,131
	9,925
e	едиенты (% ГП)
	c-c 6204.01.05.02.1.24 30.01.25 (27,7888050813815)
	с-ж 6204.06.01.01.2.24 30.01.25 (6,35172687574434)
	с-ж 6204.01.12.01.1.24 28.03.25 (6,74870980547837)
	Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2 (4,76379515
	Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ (9,1306073838825)
	Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол, ЭНАПКХ (9,924573
	Ячмень.61%, сухой, средний помол, ЭНАПКХ (17,0702
	Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ (9,52759031361651)
	Поташ. ЭНАПКХ (0,396982929734022)
	Мел. ЭНАПКХ (0,992457324335055)
	Сода. ЭНАПКХ (0,873362445414846)
	Соль. ЭНАПКХ (0,595474394601033)
	Премикс дойный Б. 07.23 ЭНАПКХ (0,67487098054783
	Патока свекловичная, сахар 55%, ЭНАПКХ (4,3668122
	Жир защищеный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ (0,7939658594

NDS Professional - 18.08.2025 Pag. 1 / 2

peNDF, кг	4,17	-0,62	87,1	16,56 %CB
Met, г	62,3	-11,0	85,0	2,24 %ОП
Lys, г	184,8	-22,7	89,1	6,65 %ОП
Lys:Met		2,97:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,13			
ОП % ПСВ	11,04	110,4 г/kg	110,4 г/kg	10,0 г/МJ
суммарный RUFAL	427,3	RUFAL высоким		399,4
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+30,1		

NDS Professional - 18.08.2025 Pag. 2 / 2