

18.08.2025

KFarneeva

First Working group - Северная Нива Татарстан - ЖК Наратлы - Д1 - Лактирующая корова

Рецепт: Рецпт рациона Д1					
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ
1603.03.01.01.1.24/290125	35,400	10,311	3,650	22,68	14,60
1603.02.05.02.1.24/29.01.20	35,600	14,888	5,300	32,75	21,20
1603.01.05.07.1.24/290125	48,100	3,119	1,500	6,86	6,00
1603.01.05.06.1.24/290125	60,400	2,483	1,500	5,46	6,00
Кукуруза. 70%,сухая средн.	87,540	3,199	2,800	7,04	11,20
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	3,454	3,100	7,60	12,40
Шрот рапсовый. 38%,	91,800	1,362	1,250	3,00	5,00
Жом свекловичный сухой.	91,450	1,093	1,000	2,41	4,00
Патока свекловичная, сахар 55%, ЭНАПКХ	79,500	1,321	1,050	2,91	4,20
Кормосмесь 10	91,087	4,227	3,850	9,30	15,40

45,456

25,000

55,0 %CB

Ингредиенты (% ГП)

1603.03.01.01.1.24/290125 (14,5999999069284)

1603.02.05.02.1.24/290125 (21,199999864855)

1603.01.05.07.1.24/290125 (5,9999996175143)

1603.01.05.06.1.24/290125 (5,9999996175141)

Кукуруза. 70%,сухая средн. помол, ЭНАПКХ (11,1999992860:

Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ (12,399999920929)

Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ (4,9999998612618)

Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2 (3,9999997450094)

Патока свекловичная, сахар 55%, ЭНАПКХ (4,199999732259:

% ГП

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единиц	
СП	%	16,8024	4 200,6000	r	
Сол. КП	%	6,3801	1 595,0300	r	
aNDFom	%	24,2978	6 074,4410	r	
aNDFom	%	14,8602	3 715,0500	r	
CHO C uNDF	%	6,3244	1 581,1040	r	
Сахар (ВРУ)	%	6,7796	1 694,8950	r	
Крахмал	%	29,8427	7 460,6660	r	
Растворимая	%	7,1621	1 790,5320	r	
НВУ	%	47,1355	11 783,8600	r	
СЖ	%	4,0720	1 018,0040	r	
ожк	%	3,4078	851,9478	r	
Зола	%	7,3974	1 849,3470	r	
Ca	%	0,8150	203,7623	r	
Р	%	0,3906	97,6602	r	
Mg	%	0,3657	91,4172	r	
К	%	1,4538	363,4442	r	

Общие значения

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	%	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	285,83	-13,03	95,6	42,34
ОП, г/день	2 943,9	+3,7	100,1	45,08
NH3-N, г		72,7	135,6	
peNDF, кг	3,86	-0,89	81,2	15,44 %CB
Met, г	64,9	-8,8	88,0	2,20 %ОП
Lys, г	194,4	-13,0	93,7	6,60 %ОП
Lys:Met		3,00:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,36			
ОП % ПСВ	11,78	117,8 г/kg	117,8 г/kg	10,3 г/МJ

NDS Professional - 18.08.2025 Pag. 1 / 2

суммарный RUFAL	458,9	RUFAL высоким		416,1
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+30,6		

NDS Professional - 18.08.2025 Pag. 2 / 2