ЭкоНиваАгро - Правый берег - ЖК Щучье - Д1 - Лактирующая корова

91,28

Реестр:

Рецепт: Д1 ЖК Щучье 18.02.2025 CB % % ГП % CB Ингредиенты ГП кг СВ кг ₽бина 5 000,00 Солома пшеничная 2024 / 96,10 1,35 1,30 2,98 5,20 Сенаж 2201.02.01.01.2.24 / 38,60 8,42 3,25 18,58 13,00 4 632,00 Силос 2201.03.05.02.1.24 / 36,80 20,52 7,55 45,26 30,20 3 312,00 Шрот соевый. 47%, ЭНАПКХ 89,75 2,34 2,10 5,16 8,40 48 310,00 19 600,00 Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ 91,80 2,07 1,90 4,57 7,60 Кукуруза. 70%, сухая, мелк. 87,54 2,86 2,50 6,30 10,00 14 570,00 1,00 3,52 4,00 12 213,96 Кукуруза влажная, кр. 68%, 62,70 1,59 75,00 4,40 3 360,00 1,47 1,10 3,24 Меласса свекловичная /патока

Ингредиенты (% ГП) Солома пшеничнал 2024 / 14.09.2024 (5, 1999)
Сенах 2201.02.01.01.2.24 / 11.02.2025 (13)
Сипсе 2201.03.03.02.1.24 / 11.02.2025 (03)
Шрот совый, 47%, ЭНАПК (8, 03999999999)
Шрот рапсовый, 38%, ЭНАПК (7,8)
Курууза. 70%, сухая, мел. сомол, ЭНАПК (Кукууруза влажива, кр. 68%, плюц. ЭНАПК (Кинессионична Ликока (4.4)
Комбиком №10 / 24.10.2024 (17.2)

14.08.2025

% ГП

Общие значения

Комбиком №10 / 24.10.2024

(55,2 %CB) 45,33

4,71

25,00

4,30

10,39

Стоимость ₽ 431,95

20 935,18

17,20

Сводный анализ: Лактирующая корова						
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица		
СП	%	16,3615	4 090,3630	r		
Крахмал	%	23,7641	5 941,0190	r		
aNDFom	%	29,2993	7 324,8340	r		
peNDF	%	19,5487	4 887,1690	r		
Сол. КП	%	7,2825	1 820,6230	r		
aNDFom фуража	%	21,5476	5 386,9000	r		
CHO C uNDF	%	8,3462	2 086,5380	r		
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/	6,7743	169,3563	МДжоуль		
09	МДжоуль/	10,7179	267,9475	МДжоуль		
Растворимая	%	8,2821	2 070,5140	r		
Сахар (ВРУ)	%	6,6626	1 665,6520	r		
НВУ	%	42,7715	10 692,8700	r		
СЖ	%	3,1647	791,1768	r		
ОЖК	%	2,3381	584,5239	r		
Зола	%	8,1211	2 030,2820	r		
Ca	%	0,9014	225,3551	r		
Р	%	0,3731	93,2707	r		
Mg	%	0,3689	92,2131	r		
K	%	1,5053	376,3323	r		
Na	%	0,4084	102,0996	r		
CI	%	0,5121	128,0255	r		
Фураж	%	48,4000				
Концентрат	%	51,6000				
кдк	%	19,1864	4 796,5860	r		
S	%	0,2190	54,7523	r		
NaCl	%	0,3951	98,7745	r		
Fe - всего	ppm	181,9828	4 549,5710	мг/д		
Си - всего	ppm	21,2427	531,0664	мг/д		

NDS Professional - 14.08.2025 Pag. 1 / 2

Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица
Zn - всего	ppm	103,1339	2 578,3460	мг/д
I - всего	ppm	0,9498	23,7446	мг/д
кдл	%	3,1693	792,3269	r
CHO B3	%	4,5718	1 142,9470	r
CHO B3 pdNDF	%	21,0104	5 252,5890	r
НСУ	%	30,4267	7 606,6700	r

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	% Damas	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	266,71	-14,60	94,8	32,10
ОП, г/день	2 679,7	-30,9	98,9	34,40
NH3-N, г		95,9	146,6	
Мочевина (ЭСП), г			217 г	217 г
peNDF, кг	4,89	0,14	102,9	19,55 %CB
Met, г	60,9	-5,0	92,4	2,27 %ОП
Lys, r	180,1	-8,4	95,5	6,72 %ОП
Lys:Met		2,96:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	6,87			
ОП % ПСВ	10,72	10,0	g/MJ ME	
суммарный RUFAL г/	441,8	RUFAL высоким риском г		434,6 (1,7%)
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+28,6		

NDS Professional - 14.08.2025 Pag. 2/2