DmitryPopov

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

13.06.2025

Рецепт: Д1 МТФ Щучье 13.06.2025						
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% CB	Ронна
Сено луговое 2024 / 14.09.2024	94,70	0,74	0,70	1,81	3,18	3 000,00
Сенаж 22.02.01.01.01.1.24 /	34,70	10,66	3,70	26,16	16,82	4 858,00
Силос 22.02.02.05.02.1.24 /	39,80	17,59	7,00	43,16	31,82	3 582,00
Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ	91,80	2,83	2,60	6,95	11,82	19 600,00
Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол, ЭНАПКХ	87,54	2,86	2,50	7,01	11,36	14 570,00
Комбиком №13 / 24.10.2024	90,53	6,08	5,50	14,91	25,00	22 891,25



Общие значения

40,75

(54,0 %CB) 22,00

Стоимость ₽ 353,22

Свод	Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица	
СП	%	16,4481	3 618,5910	r	
Крахмал	%	25,0970	5 521,3400	r	
aNDFom	%	33,1983	7 303,6310	r	
peNDF	%	22,8864	5 035,0090	r	
Сол. КП	%	7,3766	1 622,8530	r	
aNDFom фуража	%	23,7841	5 232,5000	r	
CHO C uNDF	%	9,6216	2 116,7480	r	
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/	6,6283	145,8223	МДжоуль	
09	МДжоуль/	10,5212	231,4673	МДжоуль	
Растворимая	%	5,8924	1 296,3350	r	
Сахар (ВРУ)	%	4,5945	1 010,8000	r	
НВУ	%	39,6310	8 718,8190	r	
СЖ	%	3,2350	711,6948	r	
ОЖК	%	2,3916	526,1561	r	
Зола	%	7,2304	1 590,6810	r	
Ca	%	0,7986	175,6927	r	
P	%	0,4215	92,7211	r	
Mg	%	0,4207	92,5468	r	
K	%	1,2385	272,4674	r	
Na	%	0,4102	90,2472	r	
CI	%	0,5316	116,9416	r	
Фураж	%	51,8182			
Концентрат	%	48,1818			
кдк	%	22,1344	4 869,5720	r	
S	%	0,2380	52,3561	r	
NaCl	%	0,4136	90,9979	r	
Fe - всего	ppm	205,8768	4 529,2910	мг/д	
Си - всего	ppm	22,4259	493,3702	мг/д	
Zn - всего	ppm	112,2126	2 468,6760	мг/д	
I - всего	ppm	1,0191	22,4206	мг/д	

NDS Professional - 13.06.2025 Pag. 1 / 2

Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица
кдл	%	4,0120	882,6294	r
CHO B3	%	6,9435	1 527,5730	r
CHO B3 pdNDF	%	23,6422	5 201,2860	r
НСУ	%	29,6915	6 532,1400	r

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	%	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	230,15	-44,24	83,9	29,58
ОП, г/день	2 363,9	-370,6	86,4	31,10
NH3-N, г		80,9	143,4	
Мочевина (ЭСП), г			222 г	222 г
peNDF, кг	5,04	0,86	120,5	22,89 %CB
Met, г	54,6	-13,0	80,8	2,31 %ОП
Lys, г	158,4	-33,2	82,7	6,70 %ОП
Lys:Met		2,90:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	6,74			
ОП % ПСВ	10,75	10,3	g/MJ ME	
суммарный RUFAL г/	397,7	RUFAL высоким риском г		389,5 (1,8%)
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+20,1		

NDS Professional - 13.06.2025 Pag. 2/2