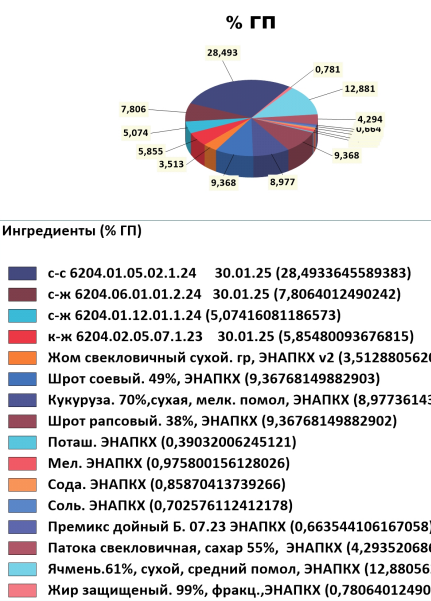


КFarneeva

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

18.08.2025

Рецепт: ОМ Шацк ЖК Шацк Д1 28.01.25 стельные					
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ
с-с 6204.01.05.02.1.24	29,600	24,662	7,300	46,13	28,49
с-ж 6204.06.01.01.2.24	36,000	5,556	2,000	10,39	7,81
с-ж 6204.01.12.01.1.24	25,100	5,179	1,300	9,69	5,07
к-ж 6204.02.05.07.1.23	51,100	2,935	1,500	5,49	5,85
Жом свекловичный сухой.	91,450	0,984	0,900	1,84	3,51
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	2,674	2,400	5,00	9,37
Кукуруза. 70%,сухая, мелк.	87,540	2,627	2,300	4,91	8,98
Шрот рапсовый. 38%,	91,800	2,614	2,400	4,89	9,37
Поташ. ЭНАПКХ	98,500	0,102	0,100	0,19	0,39
Мел. ЭНАПКХ	99,200	0,252	0,250	0,47	0,98
Сода. ЭНАПКХ	95,600	0,230	0,220	0,43	0,86
Соль. ЭНАПКХ	99,850	0,180	0,180	0,34	0,70
Премикс дойный Б. 07.23	99,000	0,172	0,170	0,32	0,66
Патока свекловичная, сахар	79,500	1,384	1,100	2,59	4,29
Ячмень.61%, сухой, средний помол, ЭНАПКХ	89,000	3,708	3,300	6,94	12,88
Жир защищенный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ	99,500	0,201	0,200	0,38	0,78
Общие значения		53,461	25,620	47,9 %СВ	



Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единиц
СП	%	16,6969	4 277,7500	r
Сол. КП	%	6,5942	1 689,4260	r
aNDFom	%	26,9165	6 896,0000	r
aNDFom	%	17,4134	4 461,3000	r
CHO C uNDF	%	6,6322	1 699,1580	r
Сахар (ВРУ)	%	7,6194	1 952,0790	r
Крахмал	%	27,5957	7 070,0050	r
Растворимая	%	5,5664	1 426,1190	r
НВУ	%	44,4038	11 376,2500	r
СЖ	%	3,7099	950,4799	r
ОЖК	%	3,0194	773,5821	r
Зола	%	7,9778	2 043,9250	r
Ca	%	0,8171	209,3508	r
P	%	0,4088	104,7448	r
Mg	%	0,3991	102,2367	r
K	%	1,5028	385,0223	r

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	%	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	282,94	-18,36	93,9	37,28
ОП, г/день	2 876,8	-40,5	98,6	40,18

NH3-N, г		93,1	145,7	
реNDF, кг	4,27	-0,60	87,6	16,65 %СВ
Met, г	64,4	-7,6	89,5	2,24 %ОП
Lys, г	190,9	-13,5	93,4	6,64 %ОП
Lys:Met		2,96:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,11			
ОП % ПСВ	11,23	112,3 г/kg	112,3 г/kg	10,2 г/MJ
суммарный RUFAL	461,6	RUFAL высоким		433,7
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+30,0		