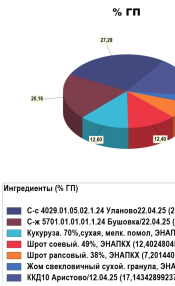


Рецепт: Д1 МТФ А. Кор 4.06.25 (без пшеницы)						
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ	Рене
С-с 4029.01.05.02.1.24 Уланово22.04.25	38,20	17,85	6,82	37,05	27,29	3 438
С-ж 5701.01.01.01.1.24 Бушовка/22.04.25	32,20	15,65	5,04	32,48	20,16	4 508
Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол, ЭНАПКХ	87,54	3,60	3,15	7,47	12,60	16 470
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,75	3,45	3,10	7,17	12,40	49 720
Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ	91,80	1,96	1,80	4,07	7,20	30 980
Жом свекловичный сухой. гранула, ЭНАПКХ	91,45	0,87	0,80	1,82	3,20	12 000
ККД10 Аристово/12.04.25	89,43	4,79	4,29	9,94	17,14	23 140
Общие значения		48,18	(51,9 %СВ) 25,00			Стоимость Р 54,5



Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/кг	6,9886	174,6795	МДжоуль
СП	%	17,1629	4 289,8730	г
Аммиак (Прот. А1)	%	0,7511	187,7277	г
Сол. КП	%	6,3298	1 582,1230	г
aNDFom	%	27,6237	6 904,5370	г
aNDFom фуража	%	20,4731	5 117,2400	г
CHO C uNDF	%	8,7191	2 179,3290	г
Сахар (ВРУ)	%	4,5176	1 129,1750	г
Крахмал	%	28,5406	7 133,7150	г
Растворимая клетчатка	%	6,5568	1 638,8780	г
НВУ	%	43,7361	10 931,8300	г
НСУ	%	33,0582	8 262,8910	г
СЖ	%	3,3940	848,3325	г
ОЖК	%	2,6362	658,9141	г
Зола	%	7,8033	1 950,4420	г
Ca	%	0,9995	249,8345	г
P	%	0,4285	107,1128	г
Mg	%	0,3700	92,4912	г
Na	%	0,4113	102,8146	г
K	%	1,3826	345,5724	г
Молочная	%	3,4876	871,7164	г
peNDF	%	17,7293	4 431,4350	г
Масляная	%	0,1905	47,6140	г

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	% Потребл	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	269,03	-61,74	81,3	33,28
ОП, г/день	2 683,8	-504,2	84,2	35,13
NH3-N, г		138,8	175,3	
peNDF, кг	4,43	-0,32	93,3	17,73 %СВ
Met, г	59,4	-19,9	74,9	2,21 %ОП
Lys, г	178,2	-46,1	79,5	6,64 %ОП

Lys:Met		3,00:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	6,93			
ОП % ПСВ	10,74	107,4 г/kg	107,4 г/kg	10,0 г/MJ
суммарный RUFAL г/	505,4	RUFAL высоким риском г		497,5 (2,0%)
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+27,0		