

Пробы отобраны ГОСТ 27262-87 и подготовлены к анализу по ГОСТ 27548-97 (содержание влаги) в ГУ «Копыльская районная ветеринарная станция», и доставлены в ГВСУ «Минская областная ветеринарная лаборатория» в сухом виде с содержанием массовой доли сухого вещества.

Номер пробы	13503/1			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	47,49	г	474,90
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	15,78	г	74,94
Сырая клетчатка	%	22,02	г	104,57
Сырой жир	%	3,39	г	16,08
Сырая зола	%	8,74	г	41,51
Кальций	%	0,74	г	3,49
Фосфор	%	0,29	г	1,35
Обменная энергия	МДж	9,92	МДж	4,71
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,80	Корм. Ед.	0,38
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	37,85	г	179,73
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	32,74	г	155,48
Сахар	%	0,08	г	0,38
Крахмал	%	0,87	г	4,11
Класс качества	Сенаж 1			

Номер пробы	13503/2			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	48,67	г	486,70
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	14,80	г	72,03
Сырая клетчатка	%	24,79	г	120,63
Сырой жир	%	3,52	г	17,11
Сырая зола	%	9,91	г	48,21
Кальций	%	0,72	г	3,48
Фосфор	%	0,30	г	1,44
Обменная энергия	МДж	9,59	МДж	4,67
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,75	Корм. Ед.	0,36
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	38,43	г	187,04
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	31,33	г	152,48
Сахар	%	1,82	г	8,86

Крахмал	%	1,16	г	5,62
Класс качества	Сенаж 1			

Номер пробы	13503/3			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	47,29	г	472,90
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	8,68	г	41,05
Сырая клетчатка	%	34,19	г	161,68
Сырой жир	%	1,94	г	9,17
Сырая зола	%	6,26	г	29,60
Кальций	%	0,66	г	3,10
Фосфор	%	0,28	г	1,32
Обменная энергия	МДж	8,08	МДж	3,82
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,53	Корм. Ед.	0,25
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	57,93	г	273,93
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	37,90	г	179,21
Сахар	%	3,11	г	14,68
Крахмал	%	0,49	г	2,32
Класс качества	Сенаж 3			

Номер пробы	13503/4			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	47,51	г	475,10
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	18,13	г	86,11
Сырая клетчатка	%	27,20	г	129,23
Сырой жир	%	4,56	г	21,64
Сырая зола	%	8,82	г	41,88
Кальций	%	0,64	г	3,02
Фосфор	%	0,29	г	1,38
Обменная энергия	МДж	10,17	МДж	4,83
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,84	Корм. Ед.	0,40
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	43,81	г	208,14
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	32,95	г	156,52
Сахар	%	0,82	г	3,87
Крахмал	%	1,08	г	5,11
Класс качества	Сенаж 1			

Заключение о результатах испытаний*:

Согласно ГОСТ 23637-90:

Идентификационный № 13503/1 Сенаж злаково-бобовый, Комсомольское 120640, 1370 тонн относится к сенажу 1-го класса качества.

Идентификационный № 13503/2 Сенаж злаково-бобовый, Грозово 120740,1, 2245 тонн относится к сенажу 1-го класса качества.

Идентификационный № 13503/3 Сенаж злаковый, Сунаи 120426, 1400 тонн относится к сенажу 3-го класса качества.

Идентификационный № 13503/4 Сенаж злаковый, Комсомольское 120901, 1742 тонны относится к сенажу 1-го класса качества.