

*Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.

ОАО «Семежево» Копыльский район.

Протокол испытаний № 22930 от 23.12.2020

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

Номер пробы	22930/1			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	45,11	г	451,10
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	16,67	г	75,20
Сырая клетчатка	%	28,05	г	126,53
Сырой жир	%	4,02	г	18,13
Сырая зола	%	7,16	г	32,30
Кальций	%	0,70	г	3,14
Фосфор	%	0,29	г	1,31
Обменная энергия	МДж	9,85	МДж	4,44
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,79	Корм. Ед.	0,35
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	48,02	г	216,60
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	35,75	г	161,27
Сахар	%	2,75	г	12,38
Класс качества	Сенаж 1			

Номер пробы	22930/2			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	47,69	г	476,90
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	16,68	г	79,55
Сырая клетчатка	%	24,70	г	117,77
Сырой жир	%	5,57	г	26,54
Сырая зола	%	6,96	г	33,19
Кальций	%	0,62	г	2,93
Фосфор	%	0,29	г	1,38
Обменная энергия	МДж	9,98	МДж	4,76
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,81	Корм. Ед.	0,38
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	42,37	г	202,06
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	40,49	г	193,10

Сахар	%	1,89	г	9,01
Крахмал	%	1,35	г	6,41
Класс качества	Сенаж 1			

Номер пробы	22930/3			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	46,15	г	461,50
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	12,85	г	59,28
Сырая клетчатка	%	29,05	г	134,07
Сырой жир	%	3,26	г	15,02
Сырая зола	%	8,32	г	38,37
Кальций	%	0,68	г	3,12
Фосфор	%	0,28	г	1,29
Обменная энергия	МДж	9,05	МДж	4,18
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,66	Корм. Ед.	0,31
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	48,92	г	225,74
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	37,04	г	170,94
Сахар	%	4,23	г	19,50
Класс качества	Сенаж 2			

Номер пробы	22930/4			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	45,48	г	454,80
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	15,15	г	68,88
Сырая клетчатка	%	25,09	г	114,11
Сырой жир	%	4,26	г	19,35
Сырая зола	%	9,57	г	43,50
Кальций	%	0,64	г	2,89
Фосфор	%	0,28	г	1,27
Обменная энергия	МДж	9,65	МДж	4,39
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,75	Корм. Ед.	0,34
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	45,70	г	207,82
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	37,64	г	171,16
Сахар	%	2,84	г	12,92
Крахмал	%	1,46	г	6,62
Класс качества	Сенаж 1			

Номер пробы	22930/5			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	45,16	г	451,60
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	13,53	г	61,10
Сырая клетчатка	%	25,86	г	116,78
Сырой жир	%	3,58	г	16,14
Сырая зола	%	10,31	г	46,56
Кальций	%	0,60	г	2,71
Фосфор	%	0,27	г	1,22
Обменная энергия	МДж	9,29	МДж	4,20
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,70	Корм. Ед.	0,32
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	47,84	г	216,05
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	36,22	г	163,57
Сахар	%	4,00	г	18,04
Крахмал	%	1,74	г	7,84
Класс качества	Сенаж 2			

Номер пробы	22930/6			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	44,64	г	446,40
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	15,70	г	70,06
Сырая клетчатка	%	32,69	г	145,91
Сырой жир	%	5,05	г	22,52
Сырая зола	%	10,27	г	45,85
Кальций	%	0,72	г	3,21
Фосфор	%	0,29	г	1,29
Обменная энергия	МДж	9,53	МДж	4,25
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,74	Корм. Ед.	0,33
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	43,25	г	193,07
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	36,71	г	163,87
Класс качества	Сенаж 1			

Номер пробы	22930/7			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	45,36	г	453,60
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	16,27	г	73,80
Сырая клетчатка	%	26,60	г	120,63
Сырой жир	%	4,74	г	21,48
Сырая зола	%	11,84	г	53,68
Кальций	%	0,70	г	3,15
Фосфор	%	0,29	г	1,32
Обменная энергия	МДж	9,82	МДж	4,45
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,78	Корм. Ед.	0,35
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	42,56	г	193,03
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	37,15	г	168,49
Класс качества	Сенаж 1			

Номер пробы	22930/8			
	фактическое значение			
Сухое вещество	%	45,61	г	456,10
Показатели	единица измерения	в 1 кг сухого вещества корма	единица измерения	в 1 кг натурального корма
Сырой протеин	%	16,27	г	74,18
Сырая клетчатка	%	27,65	г	126,09
Сырой жир	%	4,21	г	19,18
Сырая зола	%	7,83	г	35,71
Кальций	%	0,74	г	3,38
Фосфор	%	0,30	г	1,37
Обменная энергия	МДж	9,78	МДж	4,46
Кормовые единицы	Корм. Ед.	0,78	Корм. Ед.	0,35
Нейтрально-детергентная клетчатка (НДК)	%	40,29	г	183,76
Кислотно-детергентная клетчатка (КДК)	%	35,06	г	159,89
Сахар	%	1,53	г	6,98
Крахмал	%	1,32	г	6,02
Класс качества	Сенаж 1			

Заключение о результатах испытаний*:

Согласно ГОСТ 23637-90:

Идентификационный № 22930/1 Сенаж злаково-бобовый, Проща № 1081, 1982 тонны относится к сенажу 1-го класса качества.

Идентификационный № 22930/2 Сенаж злаково-бобовый, Клин № 1089/1, 2540 тонн относится к сенажу 1-го класса качества.

Идентификационный № 22930/3 Сенаж злаково-бобовый, Клин № 1089/2, 1124 тонны относится к сенажу 2-го класса качества.

Идентификационный № 22930/4 Сенаж злаково-бобовый, Макраны 815, 2195 тонн относится к сенажу 1-го класса качества.

Идентификационный № 22930/5 Сенаж злаково-бобовый, Хорупель 1122, 1602 тонны относится к сенажу 2-го класса качества.

Идентификационный № 22930/6 Сенаж злаково-бобовый, Уч № 1 № 10841, 2968 тонн относится к сенажу 1-го класса качества.

Идентификационный № 22930/7 Сенаж злаково-бобовый, Уч № 3 № 330, 552 тонны относится к сенажу 1-го класса качества.

Идентификационный № 22930/8 Сенаж злаково-бобовый, Уч № 3 № 330/2, 1308 тонн относится к сенажу 1-го класса качества.