

Приложение № 1 к проекту договора _____ от _____ 2018 года.

Продукция: ПК 6 -3

Содержит лекарственные препараты: Сакокс-120, г/т, Салиномицин натрия, г/т, Флавомицин 80, г/т, Энрадин, г/т

Исполнение : гранулы 3 мм

наим. компонентов	% ввода
Пшеница кормовая/2017 -	49.91
Пшеница кормовая/2017 ЦЗ -	10.00
Зародыш кукурузный-	3.00
Шрот соевый (46%) асв48% -	6.00
Соя п/ж экструд-я (34%) -	5.75
Шрот подсолнечный СП (34%) асв37% -	5.00
Шрот рапсовый - БККЗ	2.00
Масло подсолн. нераф 1с.фН -	3.50
Меласса свекловичная -	2.00
Сух/бел корм 1с - РЕФТ	6.00
Жир куриный топл.корм. -	1.50
Дрожжи кормовые з.б. -	1.50
Лизин L сульфат 65/53% -	0.74
Метионин DL99.0% -	0.26
Треонин L98.0% -	0.08
Соль повареная 1с пом.0 -	0.15
Натрия сульфат -	0.19
Дефторированный фосфат -	0.62
Извест.мука (жив./птица) -	0.68
Фумаровая к-та -	0.10
Экозим 3 жидкость -	0.02
ПСЛ 6 Лечеб_	1.00
	100.00

Качественные показатели

Об.эн.птицаКкал/100г	313.12	В4, холин-хлорид60%, г/т	1500.00
Об.эн.птицаКкал/100г фермент	329.33	В6, пиридоксинHCL. г/т	5.50
Сухое вещество, %	82.63	В12, цианкобаламин, г/т	0.04
Сырой протеин, %	19.90	Вс.фолиевая к-та .г/т	2.00
Сырой жир, %	9.10	Н,d-биотин, г/т	0.30
Сырая клетчатка, %	4.10	В3,D-Са пантотенат, г/т	15.00
Линолевая к-та, %	4.16	В5, Никотиновая к-та г/т	50.00
ЕЗВ	50.41	В5, Никотинамид, .г/т	2.14
Крахмал, %	36.67	Марганец, г/т	120.00
Лизин, %	1.16	Цинк, г/т	110.00
Метионин, %	0.58	Железо (III), г/т	25.00
Метионин+цистин%	0.90	Медь, г/т	25.00
Треонин, %	0.78	Кобальт, г/т	1.00
Триптофан, %	0.25	Йод, г/т	2.00
Аргинин, %	1.19	Селен, г/т	0.40
Лизин усв.птицей, %	1.06	Магний, г/т	22.16
Метионин усв.птицей, %	0.54	Сера, г/т	194.42
Мет.+чис. усв. птицей, %	0.80	Энрадин, г/т	150.00
Треонин усв.птицей, %	0.66	Флавомицин 80, г/т	100.00
Триптофан усв.птицей, %	0.22	Салиномицин натрия, г/т	60.00
Аргинин усв.птицей, %	0.92	Сакокс-120, г/т	500.00
Бетаин гидрохлорид, г/т	656.54	Энрамицина гидрохлорид, г/т	12.00
Бетаин, г/т	500.00	Эндо-1,4В-ксиланаза, (КсА) ед/кг	20840.00
Кисл-связ-способ, мл	16.61	Эндо-1,4В-глюконаза, (ЦлА) ед/кг	3775.00
Кальций, %	0.85	Фитаза, (ФТ) ед/кг	1169.00
Фосфор общий, %	0.56	Амилаза	2100.00
Фосфор усв, %	0.32	Маннаназа (Мн)	3000.00
Кальций с ферментом, %	0.98	Протеиназа, (ПС)е	15210.00
Фосфор общий с ферментом,	0.66	Натугрейн TS, г/т	150.00
Фосфор усв с ферментом, %	0.40	Ронозим ПроАкт (СТ), г/т	200.00
Натрий, %	0.20	Экозим 3, жид г/т	200.00
Хлор, %	0.20	Натуфос E10000 г/т	50.00
Хлорид натрия, %	0.26	Окси-Нил АQсухой, г/т	20.00
Калий, %	0.67	Фумаровая к-та, г/т	1000.00
А ретинол ацетат, млн МЕ/т	11.00	Лимонная к-та, г/т	0.00
D3, холекальцеферол. млн. МЕ/т	4.50	Лисофорт Бустер	250.00
Е, DL6-Токоферол ацет-тг/т	100.00	Бацелл - М	2000.00
К3, менадион, г/т	3.00	Пробиотик Laktobacillus, КОЕ/г	1996.00
В1, тиаминмонитрат, г/т	3.00	Пробиотик Bac. subtilis, КОЕ/г	199600.00
В2, рибофлавин, г/т	8.00	Пробиотик Enterococ. faecium, К	19960.00

 Производители витаминов: Adisseo France S.A.S, DSM Nutrition Products LTD, BASF, LAH (Lohman Animal Health).

ПОСТАВЩИК

 м.п.

ПОКУПАТЕЛЬ

 А.Л. Засыпкин

 м.п.