

Приложение № 1 к проекту договора _____ от _____ 2018 года.
 Продукция: ПК 6 -1
 Содержит лекарственные В-Акт+, г/т, флавофосфолипид, г/т
 Исполнение : гранулы 3 мм

наим. компонентов	партия	% ввода
Пшеница мяг.5кл,корм./2018 - БККЗ	131624	47.76
Пшеница мяг.5кл,корм./2018 ЦЗ - БККЗ	131979	15.00
Шрот соевый (46%)асв48% - БККЗ	12267	2.43
Соя п/ж экструд-я(37%) - БККЗ	40864	14.77
Шрот рапсовый - БККЗ	12264	2.50
Масло подсолн.нераф 1с.ФН - БКЗ	107882	3.50
Меласса свекловичная - БККЗ	26801	2.00
Сух/бел корм 1с - РЕФТ БККЗ	107199	5.00
Жир куриный топл.корм. - РЕФТ БККЗ	107207	1.50
Дрожжи кормовые з.б. - БККЗ	105297	2.00
Лизин L сульфат 65/53% - БККЗ	119577	0.59
Метионин DL99.0% - БККЗ	12347	0.28
Треонин L98.0% - БККЗ	12507	0.11
Соль повареная 1с пом.0 - БККЗ	112221	0.20
Натрий гидрокарбонатЕ500iii) - БККЗ	118693	0.05
Натрия сульфат природный - БККЗ	17148	0.21
Извест.мука (жив./птица) - БККЗ	12188	0.98
Фумаровая к-та - БККЗ	82060	0.10
Экозим 3 жидкость - БККЗ	129468	0.02
ПСЛ 6 Лечеб_172925_165020_ПС	133067	1.00
		100.00

 Качественные показатели

Об.эн.птицаКкал/100г	318.37	К3, менадион , г/т	2.50
Об.эн.птицаКкал/100г фермент	325.66	В1, тиаминмонитрат, г/т	2.50
Сухое вещество, %	82.91	В2, рибофлавин, г/т	5.40
Сырой протеин, %	19.46	В4, холин-хлорид60%, г/т	1000.00
Сырой жир, %	9.25	В6, пиридоксинНСЛ. г/т	3.50
Сырая клетчатка, %	3.16	В12, цианкобаламин, г/т	0.02
Линолевая к-та, %	4.37	Вс. фолиевая к-та .г/т	1.70
БЭВ	51.21	Н, d-биотин, г/т	0.20
Крахмал, %	37.28	В3, D-Са пантотенат, г/т	14.00
Лизин, %	1.13	В5, Никотиновая к-та г/т	40.00
Метионин, %	0.58	В5, Никотинамид , .г/т	1.77
Метионин+цистин%	0.90	Марганец, г/т	120.00
Треонин, %	0.80	Цинк , г/т	110.00
Триптофан, %	0.24	Железо(III), г/т	25.00
Аргинин %	1.20	Медь, г/т	50.00
Лизин усв.птицей, %	1.01	Кобальт, г/т	1.00
Метионин усв.птицей, %	0.53	Йод, г/т	1.50
Мет.+цис. усв. птицей, %	0.79	Селен, г/т	0.40
Треонин усв.птицей, %	0.68	Магний, г/т	68.97
Триптофан усв.птицей, %	0.21	Сера элементарная, г/т	225.59
Аргинин усв.птицей, %	0.63	В-Акт+, г/т	150.00
Валин усв. птицей, %	0.34	Флавофосфолипид, г/т	15.00
Бетаин, г/т	500.00	Эндо-1, 4В-ксилаза, (КСА) ед/кг	23000.00
Кисл-связ-способ, мл	26.30	Эндо-1, 4В-глюкозаза, (ЦЛА) ед/кг	3600.00
Кальций, %	0.85	Фитаза , (ФТ) ед/кг	1670.00
фосфор общий, %	0.45	Амилаза	2100.00
фосфор усв, %	0.22	Манназа (Мн)	3000.00
Кальций с ферментом, %	1.09	Протеиназа , (ПС) е	15210.00
фосфор общий с ферментом,	0.67	Ронозим ПроАкт (СТ) , г/т	200.00
фосфор усв с ферментом, %	0.43	Хостазим Комбифос, г/т	200.00
Натрий, %	0.20	Экозим 3, жид г/т	200.00
Хлор, %	0.22	Бутилгидроксианизол, г/т	1.08
Хлорид натрия, %	0.30	Окси-Нил АQсухой, г/т	20.00
Калий, %	0.69	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, DL&-Токоферол ацет-тг/т	55.00	ПробиотикВас.licneformis, КОЕ/г	2400000.00

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

ПОСТАВЩИК

ПОКУПАТЕЛЬ

 М.П.

 А.Л. Засыпкин
 М.П.

