

Приложение № 1 к проекту договора _____ от _____ 2017 года.

Качественные показатели: ПК 5 -1
 Содержит лекарственные препараты: Стафак 110, г/т
 Сертификат: РОСС RU АИ16 Н59409
 Исполнение :экспандированная крупка

| наим. компонентов | % ввода |
|----------------------------|---------|
| Пшеница кормовая/2016 | 54.53 |
| Глютен кукурузный | 1.50 |
| Шрот соевый | 19.19 |
| Соя п/ж экструд-я (37%) | 13.00 |
| Шрот подсолнечный СП36% | 2.00 |
| Масло подсолн.нераф 1с.ФН | 1.08 |
| Сух/бел корм 1с | 4.00 |
| Жир жив корм птицы | 1.00 |
| Лизин Лмнохлоргидрат98/78% | 0.32 |
| Метионин DL99.0% | 0.25 |
| Треонин L98.0% | 0.04 |
| Соль повареная 1с пом.0 | 0.18 |
| Натрия сульфат | 0.36 |
| Монокальцийфосфат крупка | 0.25 |
| Дефторированный фосфат | 0.50 |
| Извест.мука (жив./птица) | 0.79 |
| Кемзайм W жидкий | 0.01 |
| ПСЛ 5 Лечеб | 1.00 |
| | 100.00 |

Качественные показатели

| | | | |
|------------------------------|--------|----------------------------------|----------|
| Об.эн.птицаКкал/100г | 295.39 | К3, менадион , г/т | 4.00 |
| Об.эн.птицаКкал/100г фермент | 318.84 | В1,тиаминмонитрат,г/т | 4.00 |
| Сухое вещество, % | 86.75 | В2,рибофлавин,г/т | 8.00 |
| Сырой протеин , % | 24.12 | В4,холин-хлорид60%,г/т | 1000.00 |
| Сырой протеин + NH3 , % | 24.55 | В6,пиридоксинHCL. г/т | 5.00 |
| Сырой жир, % | 5.78 | В12,цианкобаламин,г/т | 0.03 |
| Сырая клетчатка, % | 3.75 | Вс.фолиевая к-та .г/т | 2.36 |
| Линолевая к-та, % | 2.75 | Н, d-биотин,г/т | 0.20 |
| БЭВ | 48.55 | В3,D-Са пантотенат,г/т | 18.60 |
| Крахмал, % | 30.68 | В5,Никотиновая к-та г/т | 60.00 |
| Лизин, % | 1.41 | В5,Никотинамид ,.г/т | 2.82 |
| Метионин, % | 0.63 | Марганец, г/т | 100.00 |
| Метионин+цистин% | 1.03 | Цинк , г/т | 80.00 |
| Треонин, % | 0.92 | Железо(III) , г/т | 30.00 |
| Триптофан, % | 0.32 | Медь, г/т | 45.00 |
| Аргинин % | 1.59 | Кобальт, г/т | 1.00 |
| Лизин усв.птицей, % | 1.25 | Йод, г/т | 2.00 |
| Метионин усв.птицей, % | 0.55 | Селен, г/т | 0.50 |
| Мет.+чис. усв. птицей, % | 0.84 | Магний, г/т | 80.29 |
| Треонин усв.птицей, % | 0.77 | Сера, г/т | 127.46 |
| Триптофан усв.птицей, % | 0.25 | Стафак 110, г/т | 140.00 |
| Аргинин усв.птицей, % | 1.28 | Вирджиниамицин,г/т | 15.40 |
| Кальций, % | 1.00 | Эндо-1,4В-ксилаза, (КсА) ед/кг | 21100.00 |
| Фосфор общий, % | 0.66 | Эндо-1,4В-глюконаза, (ЦлА) ед/кг | 1000.00 |
| Фосфор усв, % | 0.38 | В-глюкозидаза, (ЦлА) ед/кг | 12000.00 |
| Кальций с ферментом, % | 1.09 | Фитаза , (ФТ) ед/кг | 500.00 |
| Фосфор общий с ферментом, % | 0.77 | Амилаза | 40.00 |
| Фосфор усв с ферментом, % | 0.49 | Протеиназа , (ПС) е | 15000.00 |
| Натрий, % | 0.25 | Кемзайм W, г/т | 100.00 |
| Хлор, % | 0.25 | Ронозим ПроАкт (СТ), г/т | 200.00 |
| Натр хлористый, % | 0.28 | Ронозим WХ, г/т | 100.00 |
| Калий, % | 0.87 | Натуфос10000 г/т | 50.00 |
| Кисл-связ-способ, мл | 22.56 | Луктанокс, г/т | 20.00 |
| А ретинол ацетат, млн МЕ | 15.00 | L-Карнитин, г/т | 50.00 |
| D3,холекальцеферол. млн. МЕ | 5.00 | Карникинг, г/т | 100.00 |
| E, DL&-Токоферол ацет-тг/т | 80.00 | | |

Производители витаминов: Adisseo France S.A.S, DSM Nutrition Products LTD, BASF.

ПОСТАВЩИК

ПОКУПАТЕЛЬ

 М.П.

 Н.В. Топорков
 М.П.