Продукция: ПК 5 -1

Содержит лекарственные препараты: Энрадин,г/т Сертификат: РОСС RU AN16 H59409

| Исполнение :гранулированная крупка | | | |
|---|-----------------|---|----------|
| наим. компонентов | | % ввода | |
| Пшеница кормовая/2017 | | 35.73 | |
| Кукуруза кормовая/2017 | | 16.50 | |
| Глютен кукурузный | | 1.00 | |
| Шрот соевый (46%)асв48% | | 22.00 | |
| Соя п/ж экструд-я(37%) | | 14.61 | |
| Шрот подсолнечный СПЗ6% | | 3.00 | |
| Масло подсолн.нераф 1с. | | 0.51 | |
| Сух/бел корм 1с | | 2.00 | |
| Жир жив корм птицы | | 0.50 | |
| Лизин Імонохлоргидрат98/78% | | 0.29 | |
| Метионин DL99.0% | | 0.35 | |
| Треонин L98.0% | | 0.10 | |
| Соль повареная 1с пом.0 | | 0.18 | |
| Натрия сульфат | | 0.33 | |
| Монокальцийфосфат крупка | | 0.30 | |
| Дефторированный фосфат | | 0.48 | |
| Извест.мука (жив./птица) | | 1.12 | |
| ПСЛ 5 Лечеб | | 1.00 | |
| | | 100.00 | |
| Качественные показатели | | | |
| Of an | | | 4.00 |
| Об.эн.птицаКкал/100г | 295.12 | . . | 8.60 |
| Об.эн.птицаКкал/100г фермент Сухое вещество, % | 313.48 87.24 | B2,рибофлавин,г/т B4,холин-хлорид60%,г/т | 1500.00 |
| Сырой протеин ,% | 23.50 | В6, пиридоксинНСL. г/т | 5.40 |
| Сырой протеин + NH3 ,% | 24.02 | В12, цианакобаламин, г/т | 0.02 |
| Сырой жир, % | 5.67 | Вс.фолиевая к-та .г/т | 2.36 |
| Сырая клетчатка, % | 4.05 | Н, d-биотин, г/т | 0.30 |
| Линолевая к-та,% | 2.57 | B3,D-Ca пантотенат,r/T | 18.50 |
| БЭВ | 48.11 | В5,Никотиновая к-та г/т | 60.00 |
| Крахмал,% | 30.48 | В5,Никотинамид ,.г/т | 2.82 |
| Лизин, % | 1.42 | Марганец, г/т | 120.00 |
| Метионин, % | 0.72 | Цинк , г/т | 110.00 |
| Метионин+цистин% | 1.12 | Железо(III), г/т | 30.00 |
| Треонин, % | 0.97 | Медь, г/т | 45.00 |
| Триптофан, % | 0.31 | Кобальт, г/т | 1.00 |
| Аргинин % | 1.66 | Йод, г/т | 2.00 |
| Лизин усв.птицей,% | 1.28 | Селен, г/т | 0.50 |
| Метионин усв.птицей,% | 0.65 | Магний, г/т | 57.32 |
| Мет.+цис. усв. птицей,% | 0.95 | Сера, г/т | 155.28 |
| Треонин усв.птицей,% | 0.86 | Энрадин,г/т | 150.00 |
| Триптофан усв.птицей,% | 0.25 | Энрамицина гидрохлорид,г/т | 12.00 |
| Аргинин усв.птицей,% | 1.34 | Эндо-1,4В-ксиланаза,(КсА)ед/кг | 10150.00 |
| Кальций, % | 1.00 | Эндо-1,4В-глюконаза,(ЦлА)ед/кг | 1175.00 |
| Фосфор общий, % | 0.61 | В-глюкозидаза, (ЦлА) ед/кг | 2000.00 |
| Фосфор усв, % | 0.34 | Фитаза , (ФТ)ед/кг | 500.00 |
| Кальций с ферментом, % | 1.00 | Амилава | 200.00 |
| Фосфор общий с ферментом, | 0.77 | Протеинава , (ПС)е | 15225.00 |
| Фосфор усв с ферментом,% | 0.50 | Кемзайм плюс сухой, г/т | 500.00 |
| Натрий, % | 0.24 | Роновим ПроАкт(СТ),г/т | 200.00 |
| Хлор, % | 0.25 | POHOSUM WX, r/T | 150.00 |
| Хлорид натрия, % | 0.26 | Акстра РНҮ 10000 G | 50.00 |
| Калий, % | 0.95 | Окси-нил,г/т | 20.00 |
| Кисл-связ-способ, мл | 28.24 | БутиПЕРЛ | 200.00 |
| А ретинол ацетат, млн ME | 15.00 | Фумаровая к-та, г/т | 100.00 |
| D3, холекальцеферол. млн. МЕ | 5.00 | Лисофорт Бустер | 250.00 |
| E,DL&-Токоферол ацет-тг/т КЗ, менадион , г/т | 80.00 4.00 | Аллюмосиликаты.% | 0.00 |
| К3, менадион , г/т | 4.00 | | |

| Производители витаминов: Adisseo France S.A.S, D. Health). | SM Nutrition Products LTD, BASF, LAH (Lohman Animal |
|--|---|
| ПОСТАВЩИК | ПОКУПАТЕЛЬ |
| м.п. | ———— А.Л. Засыпкин |