

Продукция: ПК 6 -1  
Исполнение :эксп.гранулы 3 мм

| наим. компонентов                | % ввода |
|----------------------------------|---------|
| Пшеница мяг.5кл,корм./2019       | 30.09   |
| Пшеница мяг.5кл,корм./2019 ЦЗ    | 15.00   |
| Ячмень кормовой/2019             | 5.00    |
| Кукуруза кормовая/2019           | 10.00   |
| Глютен кукурузный,сп 56,0%       | 2.00    |
| Шрот соевый (46%)асв48%          | 2.00    |
| Соя п/ж экструд-я (37%)          | 5.71    |
| Шрот подсолнечный СП (34%)асв37% | 8.76    |
| Шрот рапсовый                    | 2.50    |
| Масло подсолн.нераф 1с.          | 2.16    |
| Масло подсолн.нераф 1с.ФН        | 3.00    |
| Меласса свекловичная             | 2.00    |
| Сух/бел корм 1с                  | 5.00    |
| Жир куриный топл.корм.           | 1.00    |
| Дрожжи кормовые в.б.             | 2.00    |
| Метионин DL99.0%                 | 0.26    |
| Лизин L сульфат 65/53%           | 0.83    |
| Треонин L98.0%                   | 0.10    |
| Соль поваренная 1с пом.0         | 0.20    |
| Натрий гидрокарбонатE500 (ii)    | 0.05    |
| Натрия сульфат природный         | 0.03    |
| Дефторированный фосфат           | 0.69    |
| Извест.мука (жив./птица)         | 0.51    |
| Фумаровая к-та                   | 0.10    |
| Экозим 3 жидкость                | 0.01    |
| ПСЛ 6 Лечеб_131793_177662_ПС     | 1.00    |

Качественные показатели

|                              |        |                                  |          |
|------------------------------|--------|----------------------------------|----------|
| Об.эн.птицаКкал/100г         | 315.04 | Калий, %                         | 0.60     |
| Об.эн.птицаКкал/100г фермент | 320.18 | А ретинол ацетат, млн МЕ/т       | 11.00    |
| Об.эн.птицаКкал/100г ферм.М  | 316.14 | D3,холекальцеферол. млн. МЕ/т    | 4.50     |
| Сухое вещество, %            | 81.81  | Е,DL&-Токоферол ацет-тг/т        | 55.00    |
| Сырой протеин, %             | 19.51  | К3, менадион, г/т                | 2.50     |
| Сырой жир, %                 | 9.26   | В1,тиаминмононитрат,г/т          | 2.50     |
| Сырая клетчатка, %           | 4.01   | В2,рибофлавин,г/т                | 5.40     |
| Линолевая к-та, %            | 4.57   | В4,холин-хлорид60%,г/т           | 1000.00  |
| БЭВ                          | 50.31  | В6,пиридоксинНСL. г/т            | 3.50     |
| Крахмал, %                   | 37.86  | В12,цианакобаламин,г/т           | 0.02     |
| Сахар, %                     | 3.94   | Вс.фолиевая к-та .г/т            | 1.70     |
| М,доляППУ/сахар+крахмал/, %  | 41.80  | Н,d-биотин,г/т                   | 0.20     |
| Лизин, %                     | 1.16   | В3,D-Са пантотенат,г/т           | 14.00    |
| Метионин, %                  | 0.60   | В5,Никотиновая к-та г/т          | 40.00    |
| Метионин+цистин%             | 0.91   | В5,Никотинамид, .г/т             | 1.77     |
| Треонин, %                   | 0.78   | Марганец, г/т                    | 120.00   |
| Триптофан, %                 | 0.22   | Цинк г/т, г/т                    | 110.00   |
| Изолейцин, %                 | 0.71   | Железо(III), г/т                 | 25.00    |
| Аргинин, %                   | 1.14   | Медь, г/т                        | 50.00    |
| Валин, %                     | 0.88   | Кобальт, г/т                     | 1.00     |
| Лизин усв.птицей, %          | 1.05   | Йод, г/т                         | 1.50     |
| Метионин усв.птицей, %       | 0.55   | Селен, г/т                       | 0.40     |
| Мет.+чис. усв. птицей, %     | 0.80   | Максус, г/т                      | 150.00   |
| Треонин усв.птицей, %        | 0.66   | Авиламицин, г/т                  | 15.00    |
| Триптофан усв.птицей, %      | 0.19   | Эндо-1,4В-ксилаза, (КсА) ед/кг   | 13000.00 |
| Аргинин усв.птицей, %        | 0.85   | Эндо-1,4В-глюконаза, (ЦлА) ед/кг | 1900.00  |
| Валин усв. птицей, %         | 0.48   | Фитаза, (ФТ) ед/кг               | 1085.00  |
| Бетаин, г/т                  | 242.25 | Амилаза                          | 1050.00  |
| Гепатрон 85%, г/т            | 285.00 | Маннаназа (Мн)                   | 1500.00  |
| Кисл-связ-способ,мл          | 16.99  | Протеиназа, (ПС)е                | 3855.00  |
| Кальций, %                   | 0.82   | Ронозим ПроАкт (СТ),г/т          | 50.00    |
| Фосфор общий, %              | 0.58   | Хостазим Комбифос, г/т           | 150.00   |
| Фосфор усв, %                | 0.34   | Хостазим Комби, г/т              | 50.00    |
| Кальций с ферментом, %       | 0.92   | Экозим 3, жид г/т                | 100.00   |
| Фосфор общий с ферментом,    | 0.65   | Новинокс Плюс, г/т               | 50.00    |
| Фосфор усв с ферментом, %    | 0.41   | Бутират натрия, г/т              | 55.00    |
| Натрий, %                    | 0.20   | Адимикс Precision,г/т            | 200.00   |
| Хлор, %                      | 0.22   | Фумаровая к-та, г/т              | 1000.00  |
| Хлорид натрия, %             | 0.32   | Лисофорт ЭКСТЕНД г/т             | 250.00   |

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

ПОСТАВЩИК

ПОКУПАТЕЛЬ

М.П.

М.П.

А.Л. Засыпкин

