

Продукция: КК 61

Исполнение : гранулы 4 мм

| наим. компонентов | % ввода |
|-----------------------------------|---------|
| Пшеница мяг. 5кл, корм./2018 | 10.00 |
| Ячмень кормовой/2018 | 24.54 |
| Овес кормовой/2018 | 5.00 |
| Кукуруза кормовая/2018 | 8.00 |
| Отруби пшеничные | 11.00 |
| Шрот соевый (46%) асв48% | 6.00 |
| Соя п/ж экструд-я (37%) | 14.00 |
| Шрот подсолнечный СП (34%) асв37% | 8.41 |
| Меласса свекловичная | 4.00 |
| Сух/бел корм 1с | 4.00 |
| Соль поваренная 1с пом.0 | 1.00 |
| Монокальцийфосфат крупка | 2.02 |
| Извест. мука (жив./птица) | 1.03 |
| ПС 60-1_84708_173428_ПС | 1.00 |

Качественные показатели

| | | | |
|-------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| Обм. эн. КРС, МДж/кг | 10.51 | Фосфор общий, % | 0.94 |
| Корм. единицы в100кг | 103.79 | Натрий, % | 0.43 |
| Сухое вещество, % | 87.93 | Хлор, % | 0.69 |
| Сырой протеин, % | 20.61 | Хлорид натрия, % | 1.11 |
| Переварим. прот. (КРС), % | 16.00 | Калий, % | 0.81 |
| Расщепляемый прот. (РП), % | 14.12 | А ретинол ацетат, млн МЕ/т | 56.00 |
| Нерасщепляемый прот. (НРП), % | 6.13 | Д3, холекальцеферол. млн. МЕ/т | 3.00 |
| Сырой жир, % | 4.85 | Е, DL α -Токоферол ацет-тг/т | 115.00 |
| Сырая клетчатка, % | 5.76 | Н, d-биотин, г/т | 2.00 |
| Сырая зола, % | 4.20 | В5, Никотиновая к-та г/т | 0.60 |
| ЭЭВ | 48.42 | Марганец, г/т | 165.00 |
| Крахмал, % | 32.71 | Цинк г/т, г/т | 180.00 |
| Сахар, % | 5.85 | Железо (III), г/т | 18.00 |
| М, доля ЛПУ/сахар+крахмал/, % | 38.56 | Медь, г/т | 48.00 |
| Лизин, % | 0.94 | Кобальт, г/т | 2.00 |
| Метионин, % | 0.34 | Йод, г/т | 2.60 |
| Метионин+цистин% | 0.70 | Сера элементарная, г/т | 216.20 |
| Треонин, % | 0.77 | Селен, г/т | 0.40 |
| Триптофан, % | 0.26 | Магний, г/т | 80.00 |
| Кальций, % | 0.94 | | |

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

ПОСТАВЩИК

ПОКУПАТЕЛЬ

_____ А.Л. Засыпкин

м.п.

м.п.