

ПРОДУКТ	Белок/Протеин	Влага	Клейковина кол-во	Жир/Масличность	Зола	Белизна	Клетчатка	Крахмал	Соль	Фосфор	Кальций	Глюкозинолат	Эруковая кислота
СЫРЬЁ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КОМБИКОРМОВ													
Рыбная мука													
Мясокостная мука													
Кукурузные отходы													
Жмых кукурузного зародыша													
Зародыш кукурузный													
Шрот рапсовый													
Шрот подсолнечный													
Шрот соевый													
Жмых рапсовый													
Жмых подсолнечный													
Жмых соевый													
Жмых хлопковый													
Шрот хлопковый													
Жмых льняной													
Рапсовый жмых обрушенный													
Шелуха после обрушки													
Жмых шелухи после обрушки													
Жом свекловичный													
МОЛОКО И ПРОДУКТЫ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ													
Заменитель молока													
Молоко сухое													
Сыворотка													
Сухое обезжиренное молоко													
Сухое цельное молоко													
КАЛИБРОВОЧНЫЕ УРАВНЕНИЯ ТОЛЬКО ДЛЯ АНАЛИЗАТОРА ИНФРАСКАН-3150													
Пшеница, ямень (цельное зерно)													
Комбикорм (свиной, птичий, дом. животные, кр. рог. скот)													
Престартер													
Концентрат													
Силосно-сенажные продукты													
Майонез													
Мука пшеничная	Водопоглотительная способность, ИДК*												
Масло растительное	Кислотное и перекисное число, м.д. фосфор. веществ												
Масло семян подсолнечника	Кислотное число*												