



УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ № _____ от 12.09.2024 г.
на жмых подсолнечный с повышенной энергетической питательностью
ТУ 10.41.41-001-10087083-2021

Наименование предприятия изготовителя
Общества с ограниченной
ответственностью
«КУБАНСКАЯ КОРОНА»
Производство размещено по адресу:
352147, Россия, Краснодарский край,
Кавказский район, ст-ца Казанская, ул.
Красноармейская, 78

Получатель: *Оразел*

№ партии или дата выработки
Масса нетто
Дата отгрузки

Вагон (а/м)
Количество мест

Условия хранения

Срок хранения -3 месяца со дня
изготовления

Беречь от влаги !

Внешний вид- ракушка
Цвет от серого различных оттенков до коричневого
различных оттенков
Запах свойственный подсолнечному жмыху без
постороннего запаха
Массовая доля влаги и летучих веществ, % 6.0
Массовая доля золы не растворимой в соляной кислоте, в
пересчете на а.с.в., % 0.50
Посторонние примеси не обнаруж.
Массовая доля металлопримесей, 0.00
Массовая доля сырого протеина в пересчете на а.с.в., % 36.9
Массовая доля сырой клетчатки в обезжиренном продукте в
пересчете на а.с.в., % 20.2
Общая энергетическая питательность в пересчете на сухое
вещество, 2.1
Массовая доля сырого жира в пересчете на а.с.в., 10.0
Массовая доля общей золы в пересчете на а.с.в. 6.0
Зараженность вредителями или наличие
следов заражения ; не обнаруж.
Качество жмыха подсолнечного по органолептическим,
физико-химическим показателям соответствует требованиям
ТУ 10.41.41-001-10087083-2021, код ОКПД2 10.41.41.122 по
показателям безопасности требованиям:
МДУ от 07.08.87 № 123-4-/281-87, ПДК от 17.05.77 № 117-
116, ПДК от 17.02.89 № 143-4/78-5а, КУ-94 от 01.12.94 №13-
7-2/216, МДУ от 01.02.89 № 434-17, правил бак.
исследования кормов от 10.06.75.
Декларация о соответствии зарегистрирована
регистрационный РОСС RU Д-RU.РА01.В.04857/24
Дата принятия декларации 08.02.2024
Декларация о соответствии действительна до 08.02.2027

Ответственный за качество
продукции
М.П.



[Handwritten signature]