

**СПЕЦИФИКАЦИЯ: Белок говяжий VT-PRO (коллаген фибриллярный), фракция F****Страна-производитель:** Россия**Описание:** высокофункциональный волокнистый коллагеновый белок, полученный путем очистки, механической обработки и тепловой сушки из внутренних слоев говяжьих шкур, прошедших строгий ветеринарный контроль, предназначенный для использования в пищевой промышленности для изготовления широкого ассортимента мясной продукции**Состав:** коллагеновый белок**Рекомендуемая дозировка:** от 0,5% и более, согласно нормативной и технической документации на мясную продукцию**Функционально-технологические характеристики:** ВСС в холодной воде, не менее 1:10 ВСС в горячей воде, не менее 1:16**Сертификат анализа:**

Наименование показателя	Фактические значения
<b>Органолептические показатели</b>	
Внешний вид	порошок
Цвет	от белого до светло-желтого цвета
Вкус и запах	запах – слабый, нейтральный; вкус - нейтральный;
<b>Физико-химические показатели (в пересчете на абсолютно сухое вещество)</b>	
Массовая доля белка	не менее 99% (K=6,25)
Массовая доля жира	не более 3%
Массовая доля влаги	не более 8%
Массовая доля золы	не более 2%
pH 1%-й водного раствора	5,0-9,0
Размер частиц (волокон)	F, $\geq 600$ мкм
<b>Микробиологические показатели безопасности</b>	
КМАФАнМ	не более $1 \cdot 10^5$ КОЕ/г
БГКП (колиформы)	отсутствуют в 1 г.
Патогенные микроорганизмы (в т.ч.	отсутствуют в 25 г.
<b>Токсичные элементы</b>	
Свинец	не более 2 мг/кг
Кадмий	не более 0,1 мг/кг
Ртуть	не более 0,05 мг/кг
Мышьяк	не более 1,0 мг/кг
Хром	не более 10 мг/кг
<b>Хлорорганические пестициды</b>	
Гексахлорциклогексан ( $\alpha$ -, $\beta$ -, $\psi$ -изомеры)	не более 0,1 мг/кг
ДДТ и его метаболиты	не более 0,1 мг/кг

**Упаковка:** 10 кг**Срок годности и условия хранения:** 3 года при температуре не выше 25°C и относительной влажности не более 70%

Соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».