

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
(Россельхознадзор)
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Краснодарская межобластная
ветеринарная лаборатория»

Испытательный центр

Юридический адрес: 350004, г. Краснодар, ул. Калинина, д. 15.
Тел/факс(861)221-61-62,221-60-53,email:krasnodarmvl_vet@mail.ru
ИНН/КПП 2308034630/230801001, ОКОПО 00517003, ОГРН
1022301194002, ОКВЭД 85.20.01.41.1, л/с 20186Х19350, р/с №
40501810000002000002, БИК 040349001 в ГРКЦ ГУ БАНКА
РОССИИ ПО КРАСНОДАРСКОМУ КР. Г. КРАСНОДАР

Аттестат аккредитации №
RA.RU.21БЯ01 выдан 08 июня
2015 г. Дата внесения в реестр
аккредитованных лиц 06 мая 2015
года

Протокол испытаний № 987п от 26.02.2018

При исследовании образца: жир технический (шифр пробы № 1192)
нормативный документ по которому произведен продукт: ГОСТ 1045-73 "Жир животный технический. Технические условия".
принадлежащего: Боровкова В.В., Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, г. Тимашевск, Промышленная зона, д. 2
заказчик: Боровкова В.В., Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, г. Тимашевск, Промышленная зона, д. 2
основание для проведения лабораторных исследований: обновление данных на сайте
место отбора проб: Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, г. Тимашевск, Промзона -2
НД, регламентирующий правила отбора: проба отобрана и доставлена заказчиком
производство: Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский белок
дата изготовления: 01.02.2018
сопроводительный документ: заявление на проведение исследований от 16.02.2018
состояние образца: температура t +11,8°C
масса пробы: 1,5 литра
количество проб: 1 проба
дата поступления: 16.02.2018 11:40
даты проведения испытаний: 16.02.2018 - 26.02.2018
на соответствие требованиям: ГОСТ 1045-73 "Жир животный технический. Технические условия".
получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Органолептические показатели						
1	Запах	-	Специфический, без запаха бензина	-	Для первого и второго сортов – специфический; для третьего сорта и специального – специфический, не допускается запах бензина	ГОСТ 8285-91
Показатели качества						
2	Массовая доля веществ, не растворимых в эфире	%	2,5	-	Для первого сорта – не более 0,50; для второго сорта - не более 1,00; для третьего сорта - не более 2,00; для специального – не нормируется	ГОСТ 8285-91
3	Массовая доля неомыляемых веществ	%	1,15	-	Для первого сорта – не более 0,75; для второго сорта - не более 1,00; для третьего сорта - не более 1,25; для специального – не нормируется	ГОСТ 8285-91
Физико-химические показатели						
4	Кислотное число	мг КОН/г	16,54	-	Для первого сорта – не более 10,00; для второго сорта - не более 25,00; для третьего сорта - не нормируется; для специального – не более 15,00	ГОСТ 8285-91
5	Массовая доля влаги	%	1,2	-	Для первого сорта – не более 0,50; для второго сорта - не более 0,50; для третьего сорта - не более 1,50; для специального – не более 0,50	ГОСТ 8285-91
6	Цвет при температуре 15-20 °С	-	Коричневый	-	Для первого сорта – от матово-белого до желтого с различным оттенком; для второго сорта - от матово-белого до светло-коричневого; для третьего сорта и специального - от матово-белого до темно-коричневого	ГОСТ 8285-91

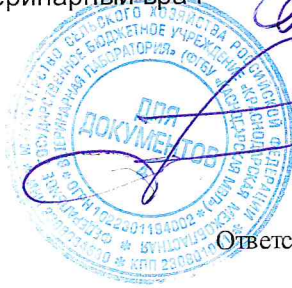
Примечание: Данный протокол испытаний касается только образца, подвергнутого этим испытаниям. Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка протокола без разрешения ИП.

Зав. отделом приема, регистрации
и первичной подготовки проб-ветеринарный врач

А.А. Баклашкина

Зам. директора по ветеринарии,
Руководитель ИЦ

Р.В. Шкиря



26.02.2018

Ответственный за оформление протокола: Герасимова Е.Ю.