

Протокол

№

гр. София, 15.06.2022 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Първо отделение 65
състав, в публично заседание на 15.06.2022 г. в следния състав:
СЪДИЯ: Ванина Колева

при участието на секретаря Ирена Йорданова, като разгледа дело номер **12620** по описа за **2021** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

След спазване на разпоредбите на чл. 142, ал. 1 ГПК, във връзка с чл. 144 от АПК, на именното повикване в 11,06 часа се явиха:
ЖАЛБОПОДАТЕЛЯТ, [фирма], редовно уведомен, представлява се от адв.Ж., редовно упълномощен, с пълномощно по делото.

ОТВЕТНИКЪТ, ДИРЕКТОР НА ТД МИТНИЦА В. В АГЕНЦИЯ МИТНИЦИ, редовно призован, представлява се от юрк.Т., редовно упълномощен, с пълномощно от днес.

ВЕЩОТО ЛИЦЕ, А. Г. К., редовно призовано, явява се лично.

СТРАНИТЕ /поотделно/: Да се даде ход на делото.

СЪДЪТ намира, че не са налице процесуални пречки за даване ход на делото, поради което

ОПРЕДЕЛИ:
ДАВА ХОД НА ДЕЛОТО.

ДОКЛАДВА заключението на вещото лице постъпило на 07.06.2022г., в срок по реда на чл. 199 ГПК.

СТРАНИТЕ/поотделно/: Нямаме възражения по изслушване на заключението.

СЪДЪТ ПРИСТЪПВА към изслушване на вещото лице, като СНЕМА самоличността

му:

А. Г. К. 56 г., неосъждана, българка, български гражданин, без дела и родство със страните.

и го ПРЕДУПРЕЖДАВА за наказателната отговорност по чл. 291 от НК за даване на невярно заключение.

ВЕЩОТО ЛИЦЕ – Предупредена съм за наказателната отговорност по чл.291 НК. Поддържам заключението, което съм представила в срок.

АДВ.Ж.: Нямам въпроси към вещото лице, заключението е подробно. Да се приеме заключението.

ЮРК. Т.: Извършена ли е пенетрация на пробата в лабораторията, където се дали пробата за изследване?

ВЕЩОТО ЛИЦЕ: Не е правена пенетрация. Не съм давала пробата за изследване. Пробата към проценоото дело е и по друго дело. Използвала съм протокол от изпитване на друго вещо лице Д. Г.. Двете страни разполагаха само с една проба.

ЮРК. Т.: Има ли разминаване в изследванията в лабораторията и тези в ЦМЛ?

ВЕЩОТО ЛИЦЕ: Химичните изследвания са близки по стойност, което ме навежда на мисълта, че се касае за един вид мазнина – чисто палмово масло, което се доказва от мастно-киселинния състав на пробата и показателя за йодно число.

ЮРК. Т.: Текстуритрането променя ли химическия състав на палмовото масло?

ВЕЩОТО ЛИЦЕ: В заключението съм обяснила термина текстуриране как се превежда. Текстуриране се има предвид разбъркване с цел хомогенизиране на маслото, след като са извършени процесите на пречистване.

ЮРК. Т.: С метода AOCS може ли да се определи кристалната структура?

ВЕЩОТО ЛИЦЕ: В момента не мога да отговоря.

ЮРК. Т.: Налице ли е разлика в пластичността на процесния продукт при 25 градуса и след неговото разтопяване до пълно разрушаване на кристалната структура?

ВЕЩОТО ЛИЦЕ: Не съм присъствала на изпитванията, извършвани от другите вещи лица, но при една от пробите, която получих в отворен вид от Т. С. отделих две супени лъжици и в домашни условия направих експеримент. Искан да проверя за себе си дали след разтопяване при 70 градуса в домашни условия и оставяне в покой дали тя ще се втвърди. След около 4 часа мазнината беше още полутечна и остава такава до следващия ден, след 24 часа тя се втвърди напълно. Наблюдението в домашни условия беше, че преди и след разтопяване мазнината имаше един и същ външен вид.

ЮРК. Т.: Нямам повече въпроси. Оспорвам изводите и констатациите на вещото лице. Съображенията в констативно-съобразителната част не обосновават заключението и отговорите на въпросите. Експертизата има описателен характер, без конкретика за процесната стока. Не е посочена научна литература, въз основа на която да са направени съответните изводи. Не се представят факти и доказателства, които да

противоречат на митническата експертиза. Заключениеето е в обратен смисъл на това на митническата лаборатория. Моля да се назначи тройна експертиза, моля за възможност да формулирам въпроси.

ВЕЩОТО ЛИЦЕ: Ползвала съм второ издание на „Въведение в технологията на масла и мазнини“, издатели са Р. Д. О‘Б., У. Е. Фар, и П. Д. В.. Другата научна литература която съм ползвала е „Кодекс на алиментариус“, където са дадени референти стойности на всички видове растителни мазнини. Полазвала съм и технически речник, от който съм тълкувала термините, ползвани в заключението.

СЪДЪТ, счита, че следва да приеме представеното заключение, като безпристрастно и компетентно изготвено, поради което

ОПРЕДЕЛИ:

ПРИЕМА заключението на вещото лице.

ОПРЕДЕЛЯ ВЪЗНАГРАЖДЕНИЕ на вещото лице в размер на 898 лева, съгласно представената справка-декларация, 500 лева, от които да се изплати от внесения депозит. Издаде се РКО.

ОСТАНАЛИТЕ 398 лева да се заплатят от жалбоподателя в 7 – дневен срок от днес по сметка на АССГ. В същия срок да се представят доказателства за внасянето му, след което ще бъдат изплатени на вещото лице.

АДВ. Ж.: По делото няма проби, анализът който е извършен е това. Ответникът казва: „да поставя допълнителни въпроси“, ако е тройна експертизата означава, че оспорва заключението по така поставените въпроси. Ако иска допълнителни въпроси следва да се назначи същото вещо лице, ако оспорва заключението по отговорите, които са дадени тогава да иска друга експертиза. Няма доказателства за некомпетентност на вещото лице и непълнота на експертизата. Тройната експертиза ще бъде по вече извършени анализи, няма да се извършват анализи и следва да отпадне първият въпрос. Експертизата, както и да бъде назначена, няма да може да отговори на първия въпрос.

СЪДЪТ счита, че следва да даде възможност на ответника в молба да формулира доказателствено искане за допускане на тройна съдебно химическа експертиза, по което съдът ще се произнесе в закрито заседание, поради което

ОПРЕДЕЛИ:

ДАВА ВЪЗМОЖНОСТ на ответника в молба да формулира доказателствено искане за допускане на тройна съдебно химическа експертиза в 7-дневен срок от днес.

СЪДЪТ, за събиране на доказателства,

ОПРЕДЕЛИ:

ОТЛАГА И НАСРОЧВА ДЕЛОТО за 28.09.2022 г., от 11,00 ч., за когато страните уведомени.

Протоколът изготвен в съдебно заседание, което приключи в 11,21 ч.

СЪДИЯ:

СЕКРЕТАР: