

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2777906

Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для больных диабетической нефропатией

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки "Федеральный исследовательский центр
питания, биотехнологии и безопасности пищи" (RU)*

Авторы: *Воробьева Валентина Матвеевна (RU), Воробьева Ирина
Сергеевна (RU), Кочеткова Алла Алексеевна (RU), Саркисян
Варужан Амбарцумович (RU), Шарафетдинов Хайдерь
Хамзярович (RU), Плотникова Оксана Александровна (RU),
Тутельян Виктор Александрович (RU)*

Заявка № 2021125865

Приоритет изобретения 02 сентября 2021 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 11 августа 2022 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 02 сентября 2041 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов





(51) МПК
A23L 33/10 (2016.01)
A23L 33/115 (2016.01)
A23L 33/15 (2016.01)
A23L 33/185 (2016.01)
A23L 33/21 (2016.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
 ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(52) СПК

A23L 33/10 (2022.01); *A23L 33/115* (2022.01); *A23L 33/15* (2022.01); *A23L 33/185* (2022.01); *A23L 33/21* (2022.01)

(21)(22) Заявка: 2021125865, 02.09.2021

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
02.09.2021

Дата регистрации:
11.08.2022

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 02.09.2021

(45) Опубликовано: 11.08.2022 Бюл. № 23

Адрес для переписки:

109240, Москва, Устьинский пр-д, 2/14,
 директору ФГБУН "ФИЦ питания и
 биотехнологии" чл. корр. РАН Никитюку Д.Б.

(72) Автор(ы):

Воробьева Валентина Матвеевна (RU),
 Воробьева Ирина Сергеевна (RU),
 Кочеткова Алла Алексеевна (RU),
 Саркисян Варужан Амбарцумович (RU),
 Шарафетдинов Хайдерь Хамзярович (RU),
 Плотникова Оксана Александровна (RU),
 Тутельян Виктор Александрович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
 учреждение науки "Федеральный
 исследовательский центр питания,
 биотехнологии и безопасности пищи" (RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете

о поиске: RU 2732456 C1, 16.09.2020. CN
 108851037 A, 23.11.2018. CN 111165804 A,
 19.05.2020. RU 2311038 C2, 27.11.2007. RU
 2611821 C1, 01.03.2017. RU 2380983 C2,
 10.02.2010.

(54) Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для больных диабетической нефропатией

(57) Формула изобретения

1. Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для больных диабетической нефропатией, характеризующийся тем, что содержит источники белков, жиров и углеводов в соотношении 1:1,4:1,6, при этом в качестве источника белка используют изолят соевого белка, в качестве источника жира - микрокапсулированное рапсовое масло на белковом носителе, включающее 60% олеиновой кислоты, 20% линолевой кислоты, 10% α -линоленовой кислоты, в качестве источника углеводов - мальтодекстрин, в качестве источника сладкого вкуса используют подсластитель «Стевилия Е» и эритрит в соотношении 1:2,2-1:2,5, в качестве витаминов – премикс, включающий витамины А, D₃, Е, К₁, С, В₁, В₂, В₆, В₁₂, РР, пантотеновую и фолиевую кислоты, биотин, в качестве биологически активных веществ - таурин и куркумин, в качестве пищевых волокон - гуммиарабик и полидекстрозу в соотношении 1:7,3, а также докозагексаеновую кислоту «LifeDHA S17-P100», порошкообразный свекольный сок и натуральные ароматизаторы.

2. Специализированный пищевой продукт по п. 1, отличающийся тем, что в качестве источника куркумина использован сухой экстракт, содержащий 94% основного вещества.

RU 2777906 C1

1 3 9 0 6 1 1 7 0 4