

*«Нова Прокт» супозиторії ректальні з маслом печінки акул
(розробка 2018 р.)*

Один супозиторій містить:

- екстракт іглиці - 0,15 г;
- екстракт кінського каштана - 0,02 г;
- жир печінки акул - 0,066 г

Допоміжні речовини: ніпагін (0,4 мг), ніпазол (0,4 мг), твердий жир в необхідній кількості до маси супозиторія 2000 мг.

Фармакологічна дія: Ректальний супозиторій від геморою

Пат. на корисну модель № 122502 Україна, МПК А61К 9/02 (2006.01).
заявл. 31.07.2017; опубл. 10.01.2018; – Бюл. № 1. – 3 с.



Суппозитории с масляным экстрактом маклюры «Простомак» (разработка 2016 г.)

Один суппозиторий содержит:

- масляный экстракт маклюры - 0,30 г;

Допоміжні речовини: твердый жир в необхідній кількості до маси суппозиторія 2000 мг.

Фармакологічна дія: простатопротекторна

Патент Республики Казахстан KZ В № 29484,
А 61К 9/02, А 61К 35/64, А 61К 36/60, А 61К 47/44,
А 61Р 13/08 Суппозитории с экстрактом маклюры /
Коротков А. В., Коротков В. А., заявл. 02.09.2013;
опубл. 15.01.2015. Бюл. №1.



«PHYTO-ARIPHARM»
Жауанкершілігі шектеулі
серіктестігі


Товарищество с ограниченной
ответственностью
«PHYTO-ARIPHARM»


ОКО, Шымкент қаласы, Аль-Фараби көшесі 100 ұй. Тел/факс: 8 (7252) 55-32-85,
e-mail: info@phyto-aripharm.com, web: www.phyto-aripharm.com
ЮКО, город Шымкент, ул.Аль-Фараби дом 100. Тел/факс: 8 (7252) 55-32-85,
e-mail: info@phyto-aripharm.com, web: www.phyto-aripharm.com

16 января 2014 г.

**АКТ
ВНЕДРЕНИЯ В ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

ТОО «PHYTO-ARIPHARM» в соответствии с техническим регламентом
осуществлено промышленное производство пробной партии
"Суппозиториев с масляным экстрактом маклюры", разработанных по
результатам диссертационной работы Короткова В.А.

Директор производства  Хуснутдинов А.А.



СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ
Товарищество с ограниченной ответственностью
«PHYTO-ARIPHARM»

КПВЭД 10.89.19 УДК 664.5
МКС 67.220.20

СОГЛАСОВАНО Утверждаю

Директор РГКП «Научно-практический
центр санитарно-эпидемиологической экспертизы
и мониторинга» КГСЭН МЗ РК Ш.Жандосов
 2013 г.

Директор
ТОО «PHYTO-ARIPHARM»
В.В.Бороздина
 2013 г.



Масляный экстракт маклюры

СТ 31032-1958-ТОО-02-2013
(Вводится впервые)

Срок действия с 28.06.2013 до 28.06.2016 г.

Разработано
Директор производства
ТОО «PHYTO-ARIPHARM»
А.А. Хуснутдинов
 В.А. Коротков



Держатель информации
ТОО «PHYTO-ARIPHARM»
ЮКО, г.Шымкент, ул.Аль-Фараби,
Абайский район, отделение Тельмана,
ул.Аль-Фараби, б/н
тел.8 (7252) 55-32-85

г.Шымкент

ПРОМИСЛОВЕ ВИРОБНИЦТВО ДО 2015 РОКУ

МАЗЬ АЛЬТАНОВА

Склад: 1 г мазі містить альтану, у перерахунку на 100 % вміст елаготанінів і суху речовину – 20 мг, диметилсульфоксиду – 30 мг; пропілпарагідроксibenзоат (Е 216), поліетиленгліколь (макрогол 400), олія мінеральна, макроголу цетостеариловий ефір, спирт цетостеариловий, вода очищена.

Патент 4432 Україна. Спосіб отримання суми поліфенолів: МПК А61К36 / 18,С07Н 3/00 Безпалько Л.В., Крицька Т.М., Шаламай А.С., Бікбулатова Т.Н., Сербін А.Г., Хворост О.П., Яковлева Л. В., Сова Є.О., Гладух Є.В., Бондар В.С., Зупанець І.А., Черних В.П.-№97126167; заявл.: 19.12.1997; опубл.: 15.02.2002, Бюл. № 2.



ЖИВИТАН, ГЕЛЬ

Склад: вода, пропіленгліколь, екстракт живокосту, екстракт каштану, натрію гідроокис, карбопол, гермабен, гідрогенізована рицинова олія, запашка, трилон-Б.

Деклараційний патент на корисну модель 5471 Україна. Гель косметичний «Живитан»: А61К 8/34, А61К 8/97, А61К 8/02, А61К 8/19 Худенко О.В., Грубник І.М.-№97126167; заявл.: 18.06.2004; опубл.: 15.03.2005, Бюл. № 3.



ІНФЛАРАКС, МАЗЬ

Склад: діючі речовини: 1 г мазі містить амікацину сульфату у перерахуванні на амікацин 5 мг німесулід 10 мг бензалконію хлориду 5 мг лідокаїну гідрохлориду 40 мг; допоміжні речовини: поліетиленгліколь 1500 і поліетиленгліколь 400 у співвідношенні 1:4.

Фармацевтична композиція антибактеріальної дії у вигляді мазі.
Деклараційний патент на корисну модель 10054 Україна, 7 А61К9/06, А61Р17/02. – Заяв. 17.08.2005, Опубл. 17.10.2005, Бюл. 10. 8 с.



АКРИДЕРМ, МАЗЬ, КРЕМ

Склад: діючі речовини: бетаметазону діпропіонату – 64 мг. Допоміжні речовини: метилпарагідроксibenзоат - 0.2 г, парафін твердий - 9 г, вазелін - 3 г, пропіленгліколь - 5 г, парафін рідкий - 18 г, віск емульсійний - 7 г, динатрію едетат - 0.1 г, натрію сульфід - 0.05 г, вода очищена - до 100 г.



МОЛОЗОЛЬ, ГЕЛЬ-КРЕМ

Склад (г/100 г): саліцилова кислота – 8,00; молочна кислота – 8,00; сорбінова кислота – 0,05; допоміжні речовини: пропіленгліколь – 30,0; гідроксиетилцелюлоза – 2,00; ПЕГ гідрогенізована касторова олія (емульгін) – 40,00; гідрогенізована рицинова олія – 0,01; вода очищена – до 100,00.

Крем «Молозоль» патент на корисну модель 45521 Україна, 7 А61К 6/00 А61Р 17/00. – Заяв. 22.06.2009, Опубл. 10.11.2009, Бюл. 21. 6 с



ПРЕДНІКАРБ МАЗЬ

Склад: діючі речовини: 1 г мазі містить преднізолону 5 мг сечовини 100 мг допоміжні речовини: динатрію едетат пропіленгліколь парафін рідкий макроголу цетостеариловий ефір цетиловий спирт стеариловий спирт вода очищена.

КОРТОНІТОЛ

Лікарський засіб

Форма випуску: мазь д/зовн. застосування.

Група: кортикостероїди в комбінації з антисептиками

Підгрупа: низькоактивні кортикостероїди в комбінації з антисептиками

Склад: Амінітрозол - 2 %, Гідрокортизону ацетат – 1%



АЛЬТАН 0,01 Г ТАБЛЕТКИ

Склад: 1 таблетка містить 10 мг альтану (у перерахуванні на суху речовину і вміст елаготанінів 60 %); *допоміжні речовини:* лактози моногідрат, крохмаль кукурудзяний, кальцію стеарат

плівкове покриття: полівініловий спирт – частково гідролізований, макрогол (ПЕГ 3350), тальк, заліза оксид червоний (Е 172), заліза оксид жовтий (Е 172), титану діоксид (Е 171), заліза оксид чорний (Е 172).

Спосіб отримання суми полі фенолів. Пат. 44321 Україна, 7А61К35/87, С07Н3/02. Заявл. 19.12.97; Опубл. 15.02.02, Бюл. № 2. 4 с.

Препарат для лікування виразкових уражень слизової оболонки шлунково-кишкового тракту «Альтан»: **патент № 24760 Україна.** МПК А61К 33/06, А61К 33/10, А61К 47/44, А61К 31/79, А61К 33/24, А61К 36/00, А61Р 1/04, А61К 33/08. Яковлева Л.В., Хворост О.П., Сербін А.Г., Болотов В.В., Бондар В.С., Карпенко О.Я; опубл.: 06.10.1998.



**ПРЕПАРАТИ (СУБСТАНЦІЇ), ЩО ПРОЙШЛИ
I-II ФАЗУ КЛІНІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ
(ОТРИМАЛИ РЕЄСТРАЦІЙНЕ ПОСВІДЧЕННЯ)
ДО 2015 РОКУ**

ЕЛГАЦИН
(таблетки)

Опис, характеристика	Таблетки антиоксидантної та кардіопротекторної дії.
Склад, хімічна формула	Сума альтанів.
Форма випуску	Таблетки по 0,01 г.
Фармакологічна дія	Антиоксидантна, кардіопротекторна дії.
Правовий захист	Пат. 64074, Україна, МПК А61К35/78, А61К9/20. Кардіопротекторний антиоксидантний засіб «Елгацин» / Бікбулатова Т.Н., Шаламай А.С., Безпалько Л.В., Сова Є.О., Черних В.П., Яковлева Л.В., Хворост О.П., Сахарова Т.С., Малиновська С.А., Гладух Є.В., Івахненко О.К. Заявл.: 08.08.2002. Опубл.: 16.02.2004, Бюл. № 2, 2004 р.
Стадія розробки лікарського засобу	II фаза клінічних випробувань. Планується виробництво на ПАТ НВЦ «Боршагівський ХФЗ», м. Київ, Україна.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет. ПАТ НВЦ «Боршагівський ХФЗ».
Автори розробки	Хворост О.П., Сербін А.Г., Сахарова Т.С., Гладух Є.В., Яковлева Л.В., Іваненко О.К. та ін.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ГУСТИЙ ЕКСТРАКТ КОРИ ВІЛЬХИ
(субстанція)

Опис, характеристика	Густа, смолоподібна рідина з характерним запахом.
Склад, хімічна формула	Сума елаготанінів.
Форма випуску	Таблетки для ротової порожнини.
Фармакологічна дія	Антимікробна, кровоспинююча, протизапальна дії.
Правовий захист	Пат. 34708 Україна, МПК А61К 36/61, 36/00. Фармацевтична композиція у формі таблеток для розсмоктування / Л.М. Малоштан, Н.В. Решетняк, О.П. Хворост, Є.В. Гладух. – № U200800487; заявл.: 14.01.2008; опубл.: 26.08.2008, Бюл. № 16.
Стадія розробки лікарського засобу	Доклінічні дослідження.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Хворост О.П., Сербін А.Г., Гладух Є.В., Малоштан Л.М., Решетняк Н.В.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ЕВКАБОЛ*(субстанція)*

Опис, характеристика	Оригінальний препарат з комплексу біологічно активних речовин листя евкаліпту (<i>Eucalyptus globulus</i> L.), що містить комплекс фенольних речовин, одержаний шляхом комплексної переробки. Аморфний гігроскопічний порошок від світло-коричневого до коричневого кольору зі специфічним запахом.
Склад, хімічна формула	Сухий екстракт з листя евкаліпту, що містить фенольні сполуки та полісахаридний комплекс.
Форма випуску	Сухий екстракт (таблетки по 250 мг).
Фармакологічна дія	Анаболізуюча та протизапальна дії.
Правовий захист	<p>Патент на винахід № 79383 Україна, МПК А61К 36/61, А61Р 29/00. Спосіб одержання засобу з протизапальною та анаболічною активністю / О.М. Кошовий, О.М. Гомон, І.М. Мудрик, Л.М. Малоштан, Л.І. Білостоцька, А.М. Комісаренко, Л.О. Чайка, А.М. Ковальова, С.М. Комісаренко, Н.І. Ковальчук (Україна). – № а 2005 11279. Заявл.: 28.11.2005. Опубл.: 11.06.2007. Бюл. № 8. – 5 с.</p> <p>Патент на корисну модель № 14493 Україна, МПК А61К 36/61, А61К 9/14, А61К 127/00. Спосіб одержання засобу з протизапальною та анаболічною активністю / О.М. Кошовий, О.М. Гомон, І.М. Мудрик, Л.М. Малоштан, Л.І. Білостоцька, А.М. Комісаренко, Л.О. Чайка, А.М. Ковальова, С.М. Комісаренко, Н.І. Ковальчук (Україна). – № у 2005 11277. Заявл.: 28.11.2005. Опубл.: 15.05.2006. Бюл. № 5. – 5 с.</p> <p>Патент України на корисну модель № 92308, МПК А61К 36/61, А61Р 31/00. Спосіб одержання засобу з листя евкаліпту з антимікробною, протизапальною та анаболізуючою активністю / Ю.Н. Авідзба, О.М. Кошовий, О.С. Кухтенко, В.А. Рибак, А.М. Комісаренко (Україна). – № у 2014 02601. Заявл.: 14.03.2014. Опубл.: 11.08.14. Бюл. № 15. – 4 с.</p>
Стадія розробки лікарського засобу	Доклінічні дослідження.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	О.М. Кошовий, О.М. Гомон, І.М. Мудрик, Л.М. Малоштан, Л.І. Білостоцька, А.М. Комісаренко, Л.О. Чайка, А.М. Ковальова, С.М. Комісаренко, Н.І. Ковальчук, Ю.Н. Авідзба, О.С. Кухтенко, В.А. Рибак.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ПРОТИАЛЕРГІЙНИЙ ЗБІР*(збір)*

Опис, характеристика	Суміш подрібненої лікарської рослинної сировини.
Склад, хімічна формула	Причепа трава, бузини чорної квітки, фіалки трава, кропива листя, солодки корені, подорожника великого листя.
Форма випуску	Збір по 1,5 г у фільтр пакеті; по 25 фільтр-пакетів у пачці; по 50 г у пакетах.
Фармакологічна дія	Протиалергічна дія.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Реєстраційне посвідчення № UA/12955/01/01.
Основний розробник і співвиконавці	ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Шульга Л.І.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

БРОНХОЛІТИЧНИЙ ЗБІР

(збір)

Опис, характеристика	Суміш подрібненої лікарської рослинної сировини.
Склад, хімічна формула	Солодки корені, бузини чорної квітки, чабрецю трава, подорожнику великого листя, м'яти перцевої листя.
Форма випуску	Збір по 1,5 г у фільтр-пакеті; по 25 фільтр-пакетів у пачці; по 50 г у пакетах.
Фармакологічна дія	Бронхолітична, муколітична, відхаркувальна, протизапальна дії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Реєстраційне посвідчення № UA/12853/01/01.
Основний розробник і співвиконавці	ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Журавель І.О., Шульга Л.І.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ГІПОТЕНЗИВНИЙ ЗБІР

(збір)

Опис, характеристика	Суміш подрібненої лікарської рослинної сировини.
Склад, хімічна формула	Омели пагони, глоду квітки, деревію трава, споришу трава, пустирнику трава, хмелю шишки.
Форма випуску	Збір по 1,5 у фільтр-пакеті; по 25 фільтр-пакетів у пачці; по 50 г у пакетах.
Фармакологічна дія	Гіпотензивна, седативна, антиангінальна, діуретична дії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Знаходиться на реєстрації в ДЕЦ МОЗ України, виробник ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна.
Основний розробник і співвиконавці	ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Журавель І.О., Новосел О.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ГРУДНИЙ ЗБІР

(збір)

Опис, характеристика	Суміш подрібненої лікарської рослинної сировини.
Склад, хімічна формула	Липи квітки, подорожника великого листя, фіалки трава, бузини чорної квітки.
Форма випуску	Збір по 1,5 у фільтр-пакеті; по 25 фільтр-пакетів у пачці; по 50 г у пакетах.
Фармакологічна дія	Відхаркувальна, потогінна, протизапальна, секретолітична, антибактеріальна дії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Реєстраційне посвідчення № UA/12863/01/01.
Основний розробник і співвиконавці	ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Журавель І.О., Новосел О.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ПРОТИДІАБЕТИЧНИЙ ЗБІР

(збір)

Опис, характеристика	Суміш подрібненої лікарської рослинної сировини.
Склад, хімічна формула	Розторопші плоди, цикорію корені, брусниці листя, кукурудзи стовпчики з приймочками, споришу трава, льону насіння.
Форма випуску	Збір по 2,0 г у фільтр пакеті; по 25 фільтр-пакетів у пачці; по 50 г у пакетах.
Фармакологічна дія	Гіпоглікемічна дія.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Реєстраційне посвідчення № UA/12981/01/01.
Основний розробник і співвиконавці	ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Тернинко І.І.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

СЕРЦЕВО-СУДИННИЙ ЗБІР

(збір)

Опис, характеристика	Суміш подрібненої лікарської рослинної сировини.
Склад, хімічна формула	Пустиннику трава, хмелю шишки, м'яти перцевої листя, валеріани корені, глоду листя та квітки, глоду плоди.
Форма випуску	Збір по 1,5 г у фільтр пакеті; по 25 фільтр-пакетів у пачці; по 50 г у пакетах.
Фармакологічна дія	Кардіотонічна, антиаритмічна, седативна, м'яка гіпотензивна дії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Реєстраційне посвідчення № UA/12983/01/01.
Основний розробник і співвиконавці	ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Журавель І.О., Новосел О.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

СЕЧОГІННИЙ ЗБІР

(збір)

Опис, характеристика	Суміш подрібненої лікарської рослинної сировини.
Склад, хімічна формула	Бузини чорної квітки, звіробою трава, липи квітки, мучниці листя, хвоща польового трава.
Форма випуску	Збір по 1,5 г у фільтр пакеті; по 25 фільтр-пакетів у пачці; по 50 г у пакетах.
Фармакологічна дія	Сечогінна, протизапальна, гіпоазотемічна, літолітична, салуретична дії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Реєстраційне посвідчення № UA/12957/01/01.
Основний розробник і співвиконавці	ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Журавель І.О., Новосел О.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ШЛУНКОВИЙ ЗБІР

(збір)

Опис, характеристика	Суміш часток і шматочків різної форми жовто-зеленого кольору, з включеннями білого і жовто-коричневого кольору. Запах слабкий, ароматний.
Склад, хімічна формула	Ромашки квітки, деревію трава, нагіток квітки, звіробою трава, м'яти перцевої листя.
Форма випуску	Збір по 1,5 г у фільтр-пакетах № 25 в пачці з картону; по 50 г у пакетах.
Фармакологічна дія	Протизапальна, спазмолітична дії.
Показання для застосування	Функціональна диспепсія, метеоризм; у складі комплексного лікування виразки шлунка і дванадцятипалої кишки.
Протипоказання	Підвищена чутливість до компонентів препарату. Бронхіальна астма. Вагітність і період годування груддю. Дитячий вік.
Особливі застереження	Застосування у період вагітності або годування груддю. Безпека та клінічна ефективність застосування препарату у період вагітності або годування груддю не вивчалися, тому не слід призначати Шлунковий збір у цей період. Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами. Не впливає. Діти. Безпека та ефективність застосування препарату дітям не встановлені, тому не слід призначати Шлунковий збір цій віковій категорії пацієнтів.
Передозування	Повідомлень щодо передозування препарату не надходило.
Побічні ефекти	Можливі алергічні реакції, фотосенсибілізація. У разі появи будь-яких незвичних реакцій необхідно проконсультуватися з лікарем.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Промисловий випуск. Виробник: ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Реєстраційне посвідчення № UA/12584/01/01.
Основний розробник і співвиконавці	ВАТ «Лубнифарм», м. Лубни, Україна. Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Кисличенко О.А.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

МАЗЬ З МАСЛОМ ІСОПА ЗАРАВШАНСЬКОГО

(мазь)

Опис, характеристика	Мазь світло-жовтого кольору з характерним запахом.
Склад, хімічна формула	Масло Ісопа заравшавського.
Форма випуску	Мазь для зовнішнього застосування
Фармакологічна дія	Місцевопозразнювальна, протипростудна, відхаркувальна види дії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Доклінічні фармакологічні дослідження.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Гулмуродов І.С., Зайченко Г.В.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ГУСТИЙ ЕКСТРАКТ З ТРАВИ ФІАЛКИ

(субстанція)

Опис, характеристика	Темно-коричнева смолоподібна субстанція зі слабким специфічним запахом та трав'яниста на смак.
Склад, хімічна формула	Сума флавоноїдів.
Форма випуску	Екстракт.
Фармакологічна дія	Проявляє діуретичну, протизапальну, відхаркувальну, мембраностабілізуючу, антимікробну, сперміцидну та імуномодельючу дії.
Правовий захист	Пат. 87066 Україна, (А61К) МПК А61К 36/86, А61К 127/00, А61Р 37/00 Спосіб одержання комплексу полісахаридів з мембраностабілізуючою та імуномодельючою дією / Мішнев К. Д., Гонтова Т. М., Хворост О. П.; заявник та патентовласник Національний фармацевтичний університет. – № у 2008 00491; заявл.: 14.01.08; опубл.: 10.06.09, Бюл. № 11.
Стадія розробки лікарського засобу	Закінчені доклінічні дослідження.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Хворост О.П., Мішнев О.Д., Гонтова Т.Н., Гладух Є.В., Шокіна Е.Г., Дрогозов С.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ГУСТИЙ ЕКСТРАКТ КОРЕНЯ ЛОПУХА ВЕЛИКОГО

(субстанція)

Опис, характеристика	Густа коричнева субстанція з легким приємним специфічним запахом, солодко-кисла на смак.
Склад, хімічна формула	Сума флавоноїдів.
Форма випуску	Екстракт.
Фармакологічна дія	Проявляє протизапальну, антимікробну дії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Доклінічні дослідження.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Хворост О.П., Опрошанська Т.В., Гладух Є.В., Дикий І.Л., Яковлева Л.В.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

КАРДІОФОРТ

(настойка)

Опис, характеристика	Комбінований кардіотонічний засіб рослинного походження.
Склад, хімічна формула	Плоди глоду, трава собачої кропиви, шишки хмелю.
Форма випуску	Настойка.
Фармакологічна дія	Кардіотонічна дія.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Доклінічні дослідження. Розпочато процедуру отримання реєстраційного посвідчення (виробник: ПАТ «Лубнифарм»).
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Кисличенко В.С., Кухтенко О.С.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Рідкі засоби виробництва ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

САЛЬВЕОЛ НЕО

(екстракт)

Опис, характеристика	Оригінальний препарат з очищеного модифікованого комплексу біологічно активних речовин листя шавлії лікарської (<i>Salvia officinalis L.</i>), що містить терпени, дитерпени та цинкпохідні порфіринів. Сипка маса світло-зеленого кольору зі специфічним запахом.
Склад, хімічна формула	Комплекс терпенів, дитерпенів та цинкпохідних порфіринів з листя шавлії лікарської.
Форма випуску	Густий екстракт, 1 % спиртовий розчин, 2 % масляний розчин, таблетки.
Фармакологічна дія	Антистафілококова дія.
Правовий захист	Патент України на винахід № 89924, МПК А61К 36/537, 36/61 А61Р 31/00. Спосіб одержання засобу з антимікробною активністю з цінеоловмісної рослинної сировини / Кошовий О.М., Передерій Є.О., Кухтенко О.С., Дмитрієвський Д.І., Гудзенко О.П., Бондар С.І., Ковальова А.М., Комісаренко А.М. (Україна). – № а 2009 03856; заявл.: 21.04.09; опубл.: 10.03.10, Бюл. № 5. – 6 с.
Стадія розробки лікарського засобу	Доклінічні дослідження.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кошовий О.М., Передерій Є.О., Кухтенко О.С., Дмитрієвський Д.І., Гудзенко О.П., Бондар С.І., Ковальова А.М., Комісаренко А.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Хлорофіліпт, Сальвін.

ХЛОРОФІЛІПТ НЬЮ

(екстракт)

Опис, характеристика	Оригінальний препарат з очищеного модифікованого комплексу біологічно активних речовин листя евкаліпту (<i>Eucalyptus globulus L.</i>), що містить терпени, еугобалі та купрумпохідні порфіринів. Густа маса темно-зеленого кольору з специфічним запахом.
Склад, хімічна формула	Комплекс терпенів, еуглобалів та купрумпохідних порфіринів з листя евкаліпту.
Форма випуску	Густий екстракт, 1% спиртовий розчин, 2 % масляний розчин, таблетки, спрей.
Фармакологічна дія	Антистафілококова дія.
Правовий захист	Патент України на винахід № 89926, МПК А61К 36/61 А61Р 31/00. Спосіб одержання засобу з антимікробною активністю з листя евкаліпта / Кошовий О.М., Кухтенко О.С., Ковальова А.М., Комісаренко А.М., Гладух Є.В. – № а 2009 03866; заявл.: 21.04.09; опубл.: 10.03.10, Бюл. № 5. – 4 с.
Стадія розробки лікарського засобу	Доклінічні дослідження.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кошовий О.М., Кухтенко О.С., Ковальова А.М., Комісаренко А.М., Гладух Є.В.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Хлорофіліпт.

ХЛОРОФІЛІПТ НЕО

(екстракт)

Опис, характеристика	Оригінальний препарат з очищеного модифікованого комплексу біологічно активних речовин листя евкаліпту (<i>Eucalyptus globulus L.</i>), що містить терпени, еугобалі та цинкпохідні порфіринів. Густа маса темно-зеленого кольору з специфічним запахом.
Склад, хімічна формула	Комплекс терпенів, еугобалів та цинкпохідних порфіринів з листя евкаліпту.
Форма випуску	Густий екстракт, 1% спиртовий розчин, 2 % масляний розчин, таблетки, спрей.
Фармакологічна дія	Антистафілококова дія.
Правовий захист	Патент України на винахід № 89924, МПК А61К 36/537, 36/61 А61Р 31/00. Спосіб одержання засобу з антимікробною активністю з цінеоловмісної рослинної сировини / Кошовий О.М., Передерій Є.О., Кухтенко О.С., Дмитрієвський Д.І., Гудзенко О.П., Бондар С.І., Ковальова А.М., Комісаренко А.М. (Україна). – № а 2009 03856; заявл.: 21.04.09; опубл.: 10.03.10, Бюл. № 5. – 6 с.
Стадія розробки лікарського засобу	Доклінічні дослідження.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Кошовий О.М., Передерій Є.О., Кухтенко О.С., Дмитрієвський Д.І., Гудзенко О.П., Бондар С.І., Ковальова А.М., Комісаренко А.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Хлорофіліпт.

СЕДАФОРТ

(настойка)

Опис, характеристика	Складна настойка.
Склад, хімічна формула	Кореневища з коренями валеріани, трава собачої кропиви, шишки хмелю.
Форма випуску	Настойка.
Фармакологічна дія	Заспокійливий засіб рослинного походження.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Тривають доклінічні дослідження. Знаходиться на реєстрації в ДЕЦ МОЗ України, виробник ПАТ «Лубнифарм».
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Кисличенко В.С., Кухтенко О.С., Кисличенко В.С., Жадовець Д.В., Гладух Є.В., Журавель І.О., Новосел О.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Рідкі засоби виробництва ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

АДЕНОФОРТ

(настойка)

Опис, характеристика	Складна настойка.
Склад, хімічна формула	Корені лабазнику, корені кропиви, трава льонку звичайного, трава підмареннику, трава споришу, квітки волошки.
Форма випуску	Настойка.
Фармакологічна дія	Засіб для комплексного лікування аденоми простати.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Тривають доклінічні дослідження. Розпочато процедуру отримання реєстраційного посвідчення (виробник ПАТ «Лубнифарм»).
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Кисличенко В.С., Кухтенко О.С.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Рідкі засоби виробництва ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

БРОНХОФОРТ

(настойка)

Опис, характеристика	Складна настойка
Склад, хімічна формула	Деревію трава, ромашки квіти, чабрецю трава, евкаліпту листя.
Форма випуску	Настойка.
Фармакологічна дія	Відхаркуючий, бронхолітичний, протизапальний засіб рослинного походження.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Тривають доклінічні дослідження. Розпочато процедуру отримання реєстраційного посвідчення (виробник ПАТ «Лубнифарм»).
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Кисличенко В.С., Кухтенко О.С.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Рідкі засоби виробництва ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

ОЛІЯ РОЗТОРОПШІ

(олія)

Опис, характеристика	Дієтична добавка.
Склад, хімічна формула	Олія з плодів розторопші.
Форма випуску	Олія.
Фармакологічна дія	Гепатопротекторна дія
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	ТУ У 15.4-31437750-001-2002 «Олія розторопші торгової марки «Здоров'я».
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет. ТОВ «Фармацевтична компанія «Здоров'я».
Автори розробки	Кисличенко В.С., Гладух Є.В., Стремоухов О.О., Динник Е.В., Болоховець Г.С., Гребенюк Н.Я., Супрун О.В., Зубченко Т.М.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ВЕНОФОРТ

(настойка)

Опис, характеристика	Складна настойка.
Склад, хімічна формула	Каштана плоди, софори плоди, буркуна трава.
Форма випуску	Настойка.
Фармакологічна дія	Венотонізуюча дія.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Тривають доклінічні дослідження. Розпочато процедуру отримання реєстраційного посвідчення (виробник ПАТ «Лубнифарм»).
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Кисличенко В.С., Кухтенко О.С.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Рідкі засоби виробництва ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

ГЕМОФОРТ

(настойка)

Опис, характеристика	Складна настойка.
Склад, хімічна формула	Вільхи шишки, грищиків трава, кропиви листя, деревію трава.
Форма випуску	Настойка.
Фармакологічна дія	Кровоспинна дія.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Тривають доклінічні дослідження. Розпочато процедуру отримання реєстраційного посвідчення (виробник ПАТ «Лубнифарм»).
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Кисличенко В.С., Кухтенко О.С.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Рідкі засоби виробництва ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

ХОЛЕФОРТ

(настойка)

Опис, характеристика	Складна настойка.
Склад, хімічна формула	Разторопші плоди, цмину трава, календули квіти, звіробою трава, м'яти перцевої листя.
Форма випуску	Настойка.
Фармакологічна дія	Гепатопротекторна дія.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Тривають доклінічні дослідження. Розпочато процедуру отримання реєстраційного посвідчення (виробник ПАТ «Лубнифарм»).
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Кисличенко В.С., Кухтенко О.С.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Рідкі засоби виробництва ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

РАВИСОЛ

(настойка)

Опис, характеристика	Прозора рідина жовто-коричневого кольору з приємним ароматним запахом. При зберіганні допускається випадання осаду.
Склад, хімічна формула	Діючі речовини: 100 мл препарату містять настойки (1:10) одержаної з суміші лікарської рослинної сировини: пагони і листя омели білої 1,5 г, трави хвоща польового 1 г, плоди софори японської 1,5 г, насіння кінського каштану звичайного 1,5 г, плоди глоду 2 г, квітки конюшини 1 г, трава барвінку малого 1,5 р. Допоміжна речовина: етанол 40% (об / об).
Форма випуску	Настойка по 100 мл у флаконах.
Фармакологічна дія	Знижує рівень загальних ліпідів крові, холестерину, тригліцеридів, β-ліпопротеїдів, покращує мозковий і коронарний кровотік, є легким натрійдіуретиком, зменшує активність судинно-рухового центру і перифіричний опір судин. Володіє антиагрегантним та гіпокоагуляційним ефектом, підвищує коефіцієнт корисної дії скорочуючої активності міокарду, стабілізує мембрани лізосом і знижує проникність плазмолімфацитарного бар'єру.
Правовий захист	Патент 44193 України на корисну модель «Фармацевтична лікувально-профілактична композиція на основі рослинної сировини». МПК (2009) А61К 36/00, А61Р 35/00. Трутаєв І.В., Трутаєв С.І., Тихонов О.І. – № у 200903174; заявл.: 03.04.09; опубл.: 25.09.09. Бюл. № 18.
Стадія розробки лікарського засобу	Промислове виробництво. Виробник: ВАТ «Хімфармзавод «Червона Зірка», м. Харків. Реєстраційне посвідчення № UA/9617/01/01 від 02.06.09 № 379.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет. ВАТ «Хімфармзавод «Червона зірка».
Автори розробки	Тихонов О.І., Трутаєв І.В., Трутаєв С.І.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ЦЕРЕБРОФОРТ

(настойка)

Опис, характеристика	Складна настойка.
Склад, хімічна формула	Гінго білоба листя, елеутерококу корені, буркуну трава, трава собачої кропиви, календули трава, барвінку трава.
Форма випуску	Настойка.
Фармакологічна дія	Засіб, що покращує мозковий кровообіг.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Тривають доклінічні дослідження. Розпочато процедуру отримання реєстраційного посвідчення (виробник ПАТ «Лубнифарм»).
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет.
Автори розробки	Гладух Є.В., Кисличенко В.С., Кухтенко О.С.
Вітчизняні та закордонні аналоги	Рідкі засоби виробництва ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ».

БАЛЬЗАМ «ВІТАГРЕН»*(бальзам)*

Опис, характеристика	Дієтична добавка. Прозора рідина від коричневого до червонувато-коричневого кольору зі специфічним запахом.
Склад, хімічна формула	Екстракт водно-спиртовий греди тутового шовкопряда, екстракт водно-спиртовий плодів шипшини, екстракт водно-спиртовий трави споришу, екстракт водно-спиртовий квіток бузини, прополіс, спирт етиловий, вода.
Форма випуску	Рідина в скляних пляшках місткістю 0,1 куб. дм, 0,2 куб. дм, 0,25 куб. дм, 0,45 куб. дм, 0,5 куб. дм з металевими кришками з різьбою та контролем першого відкриття.
Фармакологічна дія	Рекомендується в якості дієтичної добавки в раціоні харчування з метою загальнозміцнюючої дії і поліпшення функції сечостатевої системи.
Показання до застосування	Рекомендується в якості дієтичної добавки в раціоні харчування з метою загальнозміцнюючої дії і поліпшення функціонування сечостатевої системи.
Протипоказання	Підвищена чутливість до компонентів препарату, період вагітності та годування груддю, діти, хворі на цукровий діабет, водії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Промислове виробництво. Виробник: ТОВ «Панацея», м. Запоріжжя, Україна. ТУ У 15.8-31757369-001:2006 «Добавки дієтичні. Еліксири та бальзами на основі рослинних екстрактів». Санітарно-епідеміологічний висновок № 05.03.02-04/9484, від 10.02.2012 р.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет. ТОВ «Панацея».
Автори розробки	Кисличенко В.С., Гладух Є.В., Вельма В.В.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-

ЕЛІКСИР «ТИМ'ЯНИВКА»*(еліксир)*

Опис, характеристика	Дієтична добавка. Прозора рідина від коричневого до червонувато-коричневого кольору зі специфічним запахом.
Склад, хімічна формула	Трава чабрецю, квітки бузини чорної, плоди черемхи звичайної, спирт етиловий, вода.
Форма випуску	рідина в скляних пляшках місткістю 0,1 куб. дм, 0,2 куб. дм, 0,25 куб. дм, 0,5 куб. дм, 1 куб. дм з металевими кришками з різьбою та контролем першого відкриття.
Фармакологічна дія	Рекомендується в якості дієтичної добавки в раціоні харчування з метою нормалізації функції органів дихання, має відхаркувальну дію.
Протипоказання	Підвищена чутливість до компонентів препарату, період вагітності та годування груддю, діти, хворі на цукровий діабет, водії.
Правовий захист	-
Стадія розробки лікарського засобу	Промислове виробництво. Виробник: ТОВ «Панацея», м. Запоріжжя, Україна. ТУ У 15.8-31757369-001:2006 «Добавки дієтичні. Еліксири та бальзами на основі рослинних екстрактів». Санітарно-епідеміологічний висновок № 05.03.02-04/9484, від 10.02.2012 р.
Основний розробник і співвиконавці	Національний фармацевтичний університет. ТОВ «Панацея».
Автори розробки	Кисличенко В.С., Гладух Є.В., Вельма В.В.
Вітчизняні та закордонні аналоги	-