

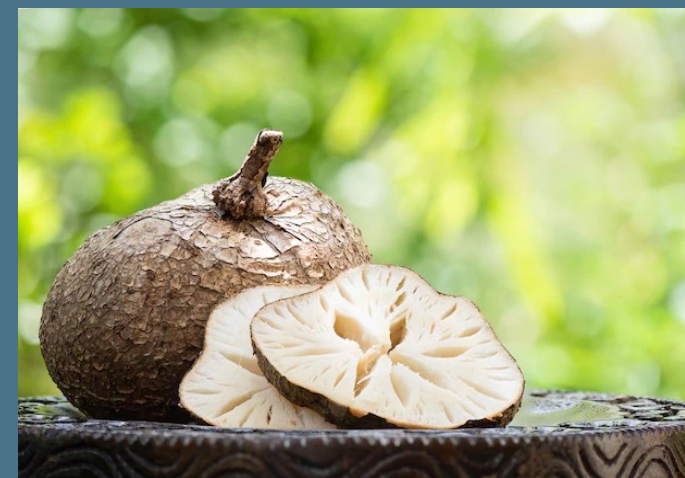
ООО «КЕМИ ЛИНК» (МОСКВА)

WWW.KEMI-LINK.RU

CAMPO PUERARIA MIRIFICA ROOT POWDER

ОТ CAMPO RESEARCH (СИНГАПУР)

ФИТОЭСТРОГЕНЫ
ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ
МОЛОДОСТИ И
КРАСОТЫ



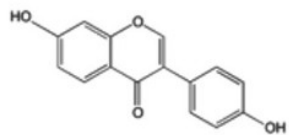
ЦЕЛЕБНЫЕ СВОЙСТВА PUERARIA MIRIFICA



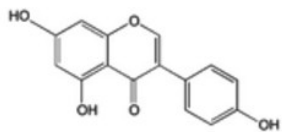
- *Pueraria Mirifica*, также известная, как белая Квао Круа, – это древесное вьющееся растение семейства Бобовых, особенно распространенное в лиственных лесах на севере, западе и северо-востоке Таиланда. Цветы голубовато-фиолетового цвета и имеют форму бобов.
- Высушенные корни растения используют в качестве диетической добавки, иногда в сочетании с другими лекарственными растениями.
- В восточной медицине корни *Pueraria* используют в лечении алкогольной и никотиновой зависимости, для снижения артериального давления, при заболеваниях, связанных с нарушением кровообращения, для лечения диареи, мигрени, кори, аллергических заболеваний, в качестве жаропонижающего и отхаркивающего средства.
- Широко применяется в качестве заместителя эстрогена в традиционной медицинской практике Таиланда, Лаоса, Мьянмы и Вьетнама
- *Pueraria Mirifica* является уникальным источником фитоэстрогенов - растительных соединений, обладающих нестероидными свойствами и имитирующими действие эстрогенов.

АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

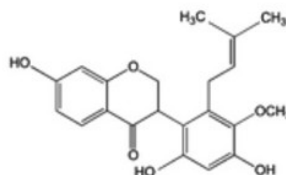
ФЛАВОНОИДЫ



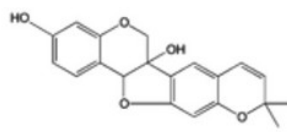
Daidzein



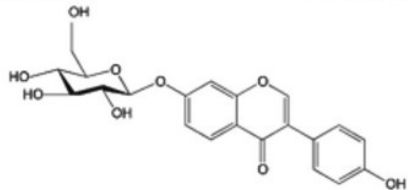
Genistein



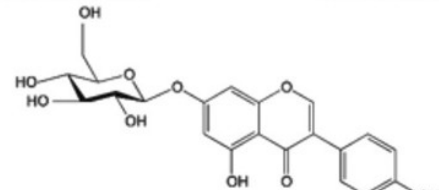
Kwakhurin



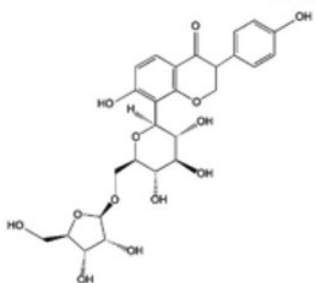
Tuberosin



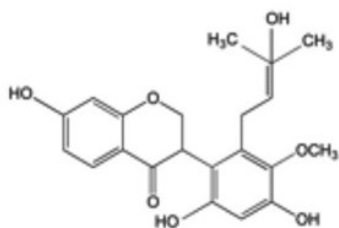
Daidzin



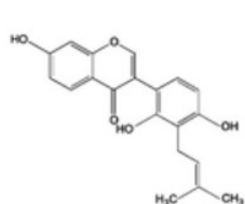
Genistin



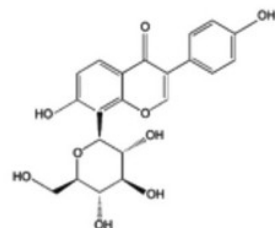
Mirificin



Kwakhurin hydrate

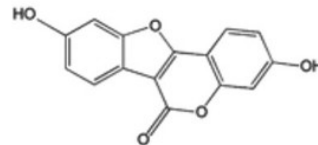


Puemircarpene

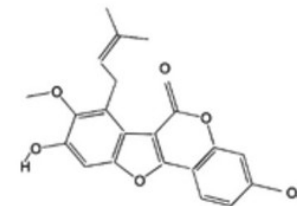


Puerarin

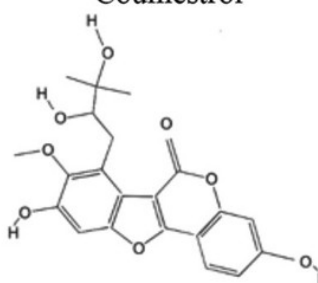
КУМЕСТРАНЫ



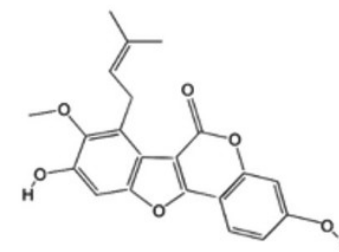
Coumestrol



Mirificoumestan

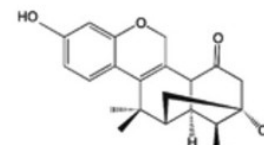


Miroestrol

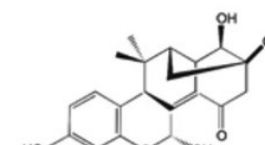


Methyloestrol

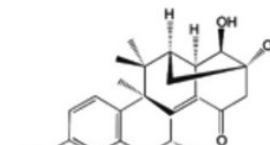
ХРОМЕНЫ



Deoxymiroestrol



Isomiroestrol



Methylisomiroestrol

PURERARIA MIRIFICA ROOT EXTRACT POWDER 200:1 ALCOHOL FREE СПЕЦИФИКАЦИЯ



- **Название по INCI:** *Glycerin, Aqua, Pueraria Mirifica Root Extract*
- **Используемая часть растения:** очищенные, трижды промытые корни
- **Внешний вид** порошок от светло-желтого до светло-коричневого оттенка
- **Запах** пряный характерный
- **pH (1% р-ра)** 3 — 7,5
- **размер частиц:** 100 % проходит через сито 80 mesh
- **растворимость в воде:** растворим
- **Состав в процессе экстракции:**

Глицерин	10-12 %
Pueraria Mirifica Экстракт	83-90%
Вода	5-7,5 %

PURERARIA MIRIFICA ROOT EXTRACT POWDER 200:1 ALCOHOL FREE

АНАЛИЗ



в 100 г содержится:

Мироэстрол	280-314 мг
Диадзин	85-96 мг
Пуэрарин	370-425 мг
Генистин	620-680 мг
Диадзеин	2-5 мг
Гинестеин	4-6 мг

SAMPO PUERARIA MIRIFICA ROOT POWDER

ПРИМЕНЕНИЕ — ДЛЯ ГРУДИ И ТЕЛА



Pueraria Mirifica — один из наиболее популярных ингредиентов растительного происхождения, который успешно применяется для увеличения груди, а также поддержания ее упругости и эластичности.

Экстракт корня *Pueraria Mirifica* содержит фитоэстрогены, стимулирующие рост тканей молочных желез и способствуют синтезу коллагена, что приводит к улучшению внешнего вида груди.

Способствует укреплению соединительной ткани, улучшает микроциркуляцию крови, обладает антиэластазной и антиколлагеназной активностью.

САМО PUERARIA MIRIFICA ROOT POWDER ПРИМЕНЕНИЕ — ДЛЯ ЛИЦА



Pueraria Mirifica Extract действует как антиоксидант и anti-age ингредиент. Стимулирует синтез коллагена и эластина, замедляя старение кожи и уменьшая тонкие линии и морщины, оказывает выраженный увлажняющий эффект.

Исследования *in vivo* (30 женщин в возрасте от 30 до 60 лет) показало, что местное нанесение крема с 4% *Pueraria Mirifica* или плацебо на область лица два раза в день в течение 16 недель увеличивало общую поверхность эластичности кожи по сравнению с группой плацебо ($p < 0,05$).

САМРО PUERARIA MIRIFICA ROOT POWDER ПРИМЕНЕНИЕ — УХОД ЗА ВОЛОСАМИ



Pueraria Mirifica Extract устраняет и предотвращает перхоть, восстанавливает естественный рост волос, укрепляет волосяные фолликулы и уменьшает их выпадение.

Pueraria Mirifica Extract оказывает антиандрогенное влияние, что позволяет успешно применять при лечении андрогенной алопеции

Puerarin, входящий в состав *Pueraria Mirifica Extract*, стимулирует меланогенез в фолликулярных клетках меланоцитов и предотвращает депигментацию, также обладает акцепторной активностью в отношении активных форм кислорода.