

از جوشانند آن جهت رفع دل پیچه نیز استفاده می شود و برای اینکار نیز آنرا با برجسته می جوشانند و مصرف می کنند.
۲ گیاه اخیر در ایران نمی رویند.

* گیاهی است که در تاھیتی *Stachytarpheta jamaicensis* (L.) Vahl. و جزایر مارتینیک می روید. دارای ۲ واریته یکی با گلهای آبی سایل به بخش و دیگری سفید رنگ است. واریته اول آن بیشتر در تاھیتی و واریته دوم در مارتینیک مورد استفاده قرار می گیرد. هردو گیاه به عنوان زینت درنوایی مختلف و همچنین در ایران پرورش می یابند. دارای مصارف درمانی مختلف به شرح زیر است (Ouensanga Ch.):

- برگهای تازه گیاه را له کرده مقدار کمی آب به آن می افزایند و سپاه قاشق سوبخوری آن را در روز جهت رفع دل پیچه و دیسانتری مصرف می کنند و معتقدند که اثر درمانی قطعی در موارد مذکور ظاهر می نماید. ضمناً اگر به مقدار مساوی، روغن کرچک بدآن بیافزایند، در دفع کرم نیز مؤثر واقع می شود.

- برای رفع بحران های صرع، شیره برگهای تازه این گیاه را هر روز صبح قبل از صبحانه و به مدت چند روز، یک فنجان قهوه خوری کوچک مصرف می کنند.

- دم کرده ۷ عدد برگ گیاه اثر سکن و آرام کننده دارد. مصرف آن برای تسکین هیجان های عصبی توصیه شده است.

- خیسانده ۷ عدد برگ گیاه در ۲ فنجان آب (به مدت ۱۲ ساعت)، بقدار یک فنجان بعداز غذای شب بعنوان خواب آور ملایم مصرف می شود.

- برای رفع ناراحتی و درد ناشی از بیجیدگی و کوییدگی مفاصل، دردهای عصبی، لبهاگو و درد پهلو، یک مشت برگ گیاه را به مدت ۱۰ دقیقه در یک لیتر آب مخلوط با کمی سرکه میجوشانند و به صورت کمپرس در محل دردناک اثر می دهند.

طرز مصرف جوشاندها و دم کردها برای اطفال (تیزانها)

تیزان های سورد استفاده جهت کودکان یک تا ۱۰ ساله، به همان روش عمومی که برای اشخاص بالغ ذکر گردیده تهیه می شود ولی قبل از مصرف، باید آنها را به شرح زیر رقیق نمود:

برای کودکان یکساله باید یک قسمت تیزان را با ۴ قسمت آب رقیق کرد.
 » » ۱-۳ ساله باید ۲ قسمت تیزان را با ۳ قسمت « «
 » » ۳-۵ ساله باید ۳ قسمت تیزان را با ۲ قسمت « «
 » » ۵-۱۰ ساله باید ۴ قسمت تیزان را با ۱ یک قسمت « «

برای اشخاص بالغ، مخصوصاً اطفال، باید تحمل بیمار نیز همواره در مقابل، مصرف دارو در نظر گرفته شود تا نتیجه مفید حاصل گردد.

مقیاس‌های معمولی برای مصرف فرآورده‌های گیاهی

مقیاس‌های معمولی که برای مصرف اعضای گیاهان و مایعات مختلف در این کتاب به کار رفته به شرح زیر است:

- ۱- یک قاشق دسرخوری از گیاه، تقریباً برابر با ۰ گرم وزن دارد.
- ۲- یک قاشق سوپخوری « » ۱۰ گرم وزن دارد.
- ۳- مقداری از اعضای خرد شده گیاه مانند برگ یا سرشاخه گلدار آن (بغیراز دانه و قسمت چوبی شده گیاه) که در مشت جای می‌گیرد، بمحاسبه نوع گیاه، به تفاوت به وزن ۰۳ تا ۰۴ گرم، و مقداری از آن که با دو انگشت شست و سبایه از ظرفی برداشته می‌شود، به تفاوت به وزن برابر ۰۲ تا ۰۳ گرم است (وزن گلهای خشک شده گیاهان کمتر است).
- وزن یک مشت دانه جو، تقریباً برابر ۸۰ گرم است.
- » » دانه کتان - - - » »
- » » برگ خشک پنیرک تقریباً برابر ۰۴ گرم است.
- » » برگ خشک کاسنی - - ۰۳ »

وزن محتوی دو انگشت (شست و سبایه) از دانه و گل چندگاهه داروئی مختلف، به شرح زیر است:

۰ گرم	گل بابونه رومی
۰ گرم	گل ختمی
۰ گرم	کل پنیرک
۰ گرم	گل زیرون عاری از برآکته
۰ گرم	دانه رازبانه
۰ گرم	دانه انیس

مقادیر مذکور بمحاسبه آنکه قطعات گیاه مورد استفاده و یا اعضای آن که به صارف نشان می‌رسد، کاملاً خشک باشد، با آنچه که در فوق ذکر شد، تفاوت محسوس نشان می‌دهد بطوریکه مسکن است، کمتر و یا کمی زیادتر از آن باشد، یعنی محتوی یک قاشق

رعایت نکات لازم در تهیه جوشانده‌ها و دم کرده‌ها

در تهیه جوشانده‌ها و دم کرده‌ها، باید به موارد زیر کاملاً توجه شود:

- ۱- در تهیه جوشانده‌ها باید عضوگیاه را در ظرف محتوی آب سرد وارد نمود و سپس گربای آب را به مرحله جوشیدن رسانید.
- ۲- محلول‌های حاصل از جوشانیدن یا دم کردن، بهتر است به حالت خالص و در غیراین صورت، پس از شیرین کردن با قند یا عسل مصرف شود.
- ۳- اگر برای جوشاندن گیاه، زمان معینی ذکر نشده باشد باید پس از آنکه محلول به مدت ۲ دقیقه جوشید آنرا از گرما دور کرد و برای مدتی که تعیین گردیده به حال خود گذاشت تا دم نماید.
- ۴- مدت جوشاندن ریشه، ساقه و پوست گیاهان، ۰ تا ۰۱ دقیقه (گاهی بیشتر) است.
- ۵- دم کردن، بیشتر در موارد گل آذین، سرشاخه گلدار و مخصوصاً گل انعام می‌گیرد.
- برای این کار باید عضوگیاه را در ظرفی جای داده، آب جوش ببروی آن بریزند و سپس آنرا برای مدتی که تعیین شده به حال خود باقی گذارند تا دم کند.
- ۶- در تهیه جوشانده‌ها، دم کرده‌ها و خیسانده‌ها، هرگز نباید از ظروف فلزی استفاده به عمل آورد.

- ۷- در تهیه جوشانده‌ها و دم کرده‌های گیاهی، می‌توان یک گیاه داروئی معین را اعم از آنکه به حالت تازه یا خشک شده باشد، به مقدار مساوی بکار برد زیرا اگر گیاه تازه به علت داشتن آب، وزن بیشتری دارد در عوض مواد مؤثر آن، فعال تر اثره‌ی کند بطوری که اثادر مائی تقریباً برابر با نوع خشک شده ظاهر می‌نماید.

مقیاس ها

قطره	۲۵۰۰	۴۰	عصاره سالسپاری
»	۱۷۵۰	۵۷	تنطور ریشه آکونیت
»	۱۸۶۰	۵۴	— آلوئس
»	۱۸۸۶	۵۳	— کراتنه گوس
»	۱۷۵۰	۵۷	تنطور بلادون
»	۱۷۲۴	۵۸	— بنژوئن
»	۱۷۶۰	۵۷	— دارچین
»	۱۷۰۰	۵۷	— دیزیتال
»	۱۷۲۴	۵۸	— اوکالیپتوس
»	۱۷۲۴	۵۸	— سیخک
»	۱۷۵۰	۵۷	— ژوسکیام
»	۱۷۷۰	۵۶	— تریاک
»	۱۸۶۰	۵۴	— کنکینا
»	۱۶۶۶	۶۰	— زعفران
»	۱۸۰۰	۵۴	— والرین
»	۱۷۲۴	۵۸	— وانیل
»	۱۸۰۰	۵۳	الکلاتورا آکونیت (برگ)
»	۱۸۰۱	۵۴	— آنمون پولساتی لا
»	۱۴۷۵	۶۸	الکل مطلق
»	۱۵۷۵	۶۴	— ۹۰ درجه
»	۱۶۵۰	۶۱	— ۹۰ درجه
»	۱۷۳۰	۵۷	— ۸۰ درجه
»	۱۷۹۰	۵۶	— ۷۰ درجه
»	۴۰۱۰	۲۰	آسونیاک افی سینال
»	۵۰۰۰	۲۰	آبمقطمر
»	۴۴۸۰	۲۲	— لوریه سریز

(Dorvault. Vol. I. p. 865, 1948)

گیاهان داروئی

سوپخوری از گیاه که وزن آن ، ۱ گرم تعیین گردیده ممکن است کمتر یا زیادتر از آن باشد فرمیا باید توجه داشت که قطعات چوب بعضی از گیاهان و یا ریشه و ساقه انواع چندساله و درختچه ها که بافت های چوبی شده دارند، معمولاً سنگین تراز هم حجم خود، برگ یا سرشاخه های گلدار گیاهان علفی می باشند.

۱- وزن آب و مایعاتی که وزن مخصوصی معادل آب دارند.

الف - یک قاشق سوپخوری برابر با ۱۵ گرم

ب - « « دسرخوری » » ۱۰ گرم

ج - « « قهوه خوری » » ۰ گرم

۲- وزن شربت ها :

الف - یک قاشق سوپخوری برابر با ۲۰ گرم

ب - « « دسرخوری برابر با ۱۲ گرم

ج - « « قهوه خوری برابر با ۵۰ گرم

۳- وزن مایعات محتوی یک لیوان

الف - یک لیوان متوسط تقریباً برابر با ۱۵۰ گرم

ب - « « کوچک - - با ۷۵ گرم

وزن و تعداد قطره های یک گرم از انواع مهم انسان ها، عصاره های روان، تنطورها، الکلاتورها، الكل در درجات مختلف و آسونیاک به شرح زیر است :

نوع محلول	تعداد قطره در یک گرم	وزن هر ۱۰۰ قطره	قطره
اسانس انیس	۲۵۳۹۰	۴۲	»
— مانت	۱۹۹۲۰	۵۲	»
— تربانتین	۱۷۷۹۰	۵۶	»
عصاره روان Crataegus	۲۵۰۶۶	۳۹	»
— بوردن	۱۹۶۳۲	۳۸	»
— هامالیس	۲۵۰۰۰	۵۰	»
— هیدراتسیس	۱۹۶۹۸	۵۹	»
— کنکینای قرمز	۲۵۰۳۰	۳۳	»

کودک ۳-۲ ساله، برابر $\frac{1}{8}$ مقدار مصرف اشخاص بزرگ (۰-۶ ساله) تعیین گردیده است یعنی اگر مقدار مصرف دارو برای اشخاص بالغ، گرم باشد برای کودکان ۳-۲ ساله، ۰.۲۵ ر. گرم خواهد بود.

- فرمول Brunton - در این فرمول، مقادیر مصرفی دارو برای اطفال در سنین مختلف تقریباً مشابه فرمول قبلی یعنی Gaubius است بطوريکه نتیجه حاصل، اختلاف چندانی را بین آنها نشان نمی دهد.

فرمول مذکور عبارت از عدد ثابت $\frac{n+1}{20}$ است که در آن بجای n باید سالهای سن کودک را قرار داد و نسبتی را که بدست می آید باید در مقدار مصرف دارو برای اشخاص بالغ، ضرب کرد. مثلاً اگر مصرف دارو برای یک شخص بالغ، ۱۰ ر. گرم باشد، برای یک کودک چهارساله به شرح زیر خواهد بود.

$$\text{گرم} = \frac{n+1}{20} \times ۱۰\text{ ر.} = \frac{۵+۱}{20} \times ۱۰\text{ ر.} = ۰.۴\text{ ر.}$$

از معایب ۲ فرمول مذکور و فرمول های دیگر آنست که حساسیت و بردباری کودکان را که در مقابل داروهای مختلف دارند نشان نمی دهد. به عنوان مثال: کودکان نسبت به بعضی از الکالوئیدها، گلوکزیدها و غیره مانند مواد مؤثر دیزیتال، نواومیک و مخصوصاً تریاک، حساسیت دارند که در فرمول های مذکور رعایت نشده است، در عوض تحمل و بردباری کودکان در مقابل داروهای نظیر بروپورها، یدورهای قلائی، کلرال، آنتی پیرین، سالیسیلات سدیم، کالومول وغیره بیشتر از اشخاص بالغ است. در واقع مقدار مصرف دارو توسط اطفال، نمی تواند فقط با رعایت سن کودکان تعیین گردد. در اینجا باید گفت که بهترین رویه آنست که در سوارد ذکر شده، مقادیر مؤثر و بی خطر که رعایت کلیه جهات در آن به عمل آمده، در جدول کاملی تعیین شود و بعلاوه اگر بعضی داروها بعلت سمیت زیاد و یا ایجاد عوارض بد، نباید مورد استفاده کودکان قرار گیرند، در جدول نام برده شوند. برای اشخاص مسن نیز رعایت موارد دیگر که در زیر شرح داده می شود ضروری است:

اشخاص پیرو مسن که در آنها، اعضای مهم بدن مانند کلیه، کبد، قلب وغیره غالباً فعالیت ضعیف دارند، تحمل مصرف بعضی از داروها مانند امیتیک (Emétique)، تریاک، سالیسیلات سدیم، کلشیک وغیره کم است و استفاده از فرمول Gaubius در صورتی اسکان پذیر می باشد که مقدار معینی از دارو که در هر دفعه باید مصرف گردد، در چند دفعه که طبعاً به مقادیر کمتر می شود، به کار رود. مثلاً اگر مقدار مصرف یک داروی معین برای اشخاص بالغ،

راهنمای مصرف دارو برای اطفال و اشخاص بالغ

مقدار مصرف دارو در هر دفعه و در ۴ ساعت، برای اشخاص بالغ و اطفال، بر حسب سن و جنس (مرد یا زن) و بنیه مصرف گشته، تفاوت می نماید. در اطفال به نسبتی که در سنین پائین باشند، دارو کمتر مصرف می شود.

بررسی های مختلفی در مورد تعیین مقدار مصرف دارو در سنین کم، توسط فارماکو لوژیست ها بد عمل آمد و فرمول های متعددی ارائه شد که غالباً آنها نظر کلی تفاوت چندان با یکدیگر ندارند. در اینجا دوفرمول زیر که در کتب داروئی وارد گردیده شرح داده می شود: ۱- فرمول Gaubius که مقدار مصرف دارو را در اطفال تا سن ۱۴ سالگی نشان می دهد، برپایه مقدار مصرف دارو در اشخاص بالغ که واحد در نظر گرفته شده است، قرار دارد. در این فرمول تعیین گردیده که اطفال در سنین مختلف تا ۱۴ سالگی، به چه نسبتی می توانند از داروی مصرفی روزانه اشخاص بالغ استفاده کنند.

مقدار مصرف سن

در اطفال کمتر از یک سال	$\frac{۱}{۲۰}$ تا $\frac{۱}{۱۶}$ اشخاص بالغ
در ۱-۲ سالگی	$\frac{۱}{۱۲}$ تا $\frac{۱}{۱۰}$
در ۳-۴ سالگی	$\frac{۱}{۸}$
در ۴-۵ سالگی	$\frac{۱}{۶}$
در ۵-۶ سالگی	$\frac{۱}{۴}$
در ۶-۷ سالگی	$\frac{۱}{۳}$
در ۷-۸ سالگی	$\frac{۱}{۲}$
در ۸-۹ سالگی	$\frac{۱}{۱}$

در ۹-۱۰ سالگی بطوریکه در جدول فوق مشاهده می شود، مقدار مصرف نوع معینی از دارو برای یک

۶ ر. گرم در یک دفعه است باید آنرا در ۳ دفعه (هر دفعه ۲ ر. گرم) یا دفعات زیادتر بکاربردتا بیمار، عدم تحمل در مقابل مصرف دارو نشان ندهد، یعنی در واقع در اینگونه افراد، هر قدر سن بالاتر باشد، مقدار مصرف دارو در هر دفعه، باید کمتر گردد و در عوض با زیاد کردن تعداد دفعات، همان مقداری که تعیین شده به کار رود.

مقدار معینی از یک داروی شخص، معمولاً تأثیر مشابه در زن و مرد دارد مگر آنکه اختلاف وزن متوسط که در مرد ها ۵ کیلو و در زن ها ۶ کیلو تعیین گردیده در نظر گرفته شود که بر اعایت این مورد، مقدار مصرف دارو در زن ها، $\frac{1}{10}$ تا $\frac{1}{5}$ کمتر می گردد. علاوه بر مواردی که ذکر شد باید مقایسه بیمار، بندی، آب و هوای ناحیه ای که بیمار در آن زندگی می کند، مخصوصاً اگر دارو، اثر قوی داشته باشد در نظر گرفته شود.

طرز مصرف دارو توسط اطفال، اشخاص بالغ ویا افراد سین نیز باید مورد توجه باشد مانند آنکه اگر امیک (Emétique) به مقدار ۳ ر. گرم، مخلوط در ۰ ه تا ۱۰۰ میلی لیتر آب مصرف شود، اثر قی آور شدید ولی اگر به مقدار ۰ ر. گرم، مخلوط در یک لیتر آب بکار رود، اثر مسهلی ظاهر می کند. یعنی در واقع ماده مذکور به صورت دو محلول رقیق یا غلیظ دارای دو اثر متفاوت است. مثال دیگر آنکه اگر ۰۲ ر. گرم کلریدرات کوکوئین به صورت محلول غلیظ در زیر پوست تزریق شود، اثرات سمی زیاد تراز بکار بردن همان مقدار ویا ۰ ر. گرم آن به صورت محلول رقیق، ظاهر می نماید (Reclus).

با توجه به سائلی که ذکر شد، امروزه برای آنکه داروها اثر زیان بخش ظاهر ننمایند، مقدار مصرفی هریک از آنها را طبق آنچه که ذکر شد با در نظر گرفتن ناسازگاری داروها وغیره، همواره به کار می برندتا از مصرف آنها، اثرات درمانی مورد نظر ظاهر گردد.

فهرست هندر جات

بر حسب نامهای علمی و فارسی

	تیره کاسنی
۲۳	آیاپانول
-	آیاپانین
-	اوپاتوریوم اندیگوفه را
-	پروفولیاتوم
۲۴	زوبودیانوم
-	استکادوس موم
-	پوربیورئوم
-	اوپارین
۲۵	سانتوره آ سیانوس (گل گندم)
-	پلارگونین
-	سیانین
-	فرآورده های داروئی
-	بهداشت پوست
۲۷	سانتوره آ سولس تی تیالیس
-	اسید کالسی تراپیک
۲۸	سانتوره آ کالسی تراپا
-	کالسی تراپین
۲۹	سانتوره آ آکولیس
-	الکساندریا
-	ارنژوئیدس
-	راپونتیکوم
-	ژاستا
۳۰	سانتورین
۱	
۴	اختصاصات تشریحی
۵	توبولینولرها
۶	ورنونیا سینه رآ
۷	روکس بورقی ائی
۸	رن
۹	آنتل من تیکا
۱۰	اسیدورنولیک
۱۱	ورنونین
۱۲	ورنونیا کلوراتا
۱۳	آرکتیوم لاپا (بابا آدم)
۱۴	لاپین
۱۵	آرکتیوپیکرین
۱۶	انواع دیابت
۱۷	فرآورده های درمانی دیابت
۱۸	- تصفیه کننده خون
۱۹	مصالح بابا آدم در دامپزشکی
۲۰	انواع خوراکی ببابا آدم
۲۱	کنی کوس بند دیک توس
۲۲	کنی سین
	اوپاتوریوم کان ناینوم (غافت)
	اوپاتورین
	اوپاتوریوم تریپلی نرو

گیاهان داروئی

۰۱	کارالینا آکولیس	۳۱	کاراتاموس تکتوریوس (گل رنگ)
۰۲	دیکوبا آنوبالا	۳۲	کاراتامین
-	- توبن توزا	۳۴	کاراتاموس لاتاوس
۰۳	وربازیا ویرجی نیکا	۳۵	سیلی بوم ماریانوم
-	الفان تریوس اسکابر	۳۶	تیراسین
-	آکتینومه ریس هلیان تریوس	-	سیلی مارین - گروب
-	لیات ریس او دوراتی سیما	۳۸	سوسورا آ لایا
-	اسپی کاتا	-	سوسورین
-	شامپانی ٹی	۳۹	اونوپوردون آ کان تیوم
-	اسکواروزا	۴۱	- لپ تولیپس
-	آتراک تیلیس گومیفه را	۴۲	سیرسیوم آرون سیس
۰۴	اسید آتراک تیلیک	-	تی لیاسین
-	آتراک تیلیس کانسل لاتا	-	تی لیارتین
-	اینولا هله نیوم (زنجبیل شامی)	۴۳	سیرسیوم اوله راستوم
۰۶	آلانتولا کتون	-	- تویه روزوم
-	هلین	-	- ژابونیکوم
-	آلانتول	-	سینارا اسکولیموس (کنگرفرنگی)
۰۹	ریشه زنجبیل شامی در دامیزشکی	۴۴	آرتیشو
۶۰	اینولا وولگاریس	۴۵	سینارین
۶۱	بریتانیکا	۴۸	سینارا هومیلیس
-	ویسکورزا	-	اکینویس ریت رو
-	روتنون	۴۹	اکینویسین
۶۲	محلول حشره کش	-	اسنس اکینویس
-	اینولا سالیسی نا	۵۰	اکینویس دیسکوزوس
-	گراوه ڈولنس	-	- اسفه روسفالوس
۶۳	- آماروم	-	- اسپینوزوس
-	امیلیا سونکی فولیا	۵۱	- داهوریکوس
-	تمولین	-	شاردینیا اوریانثالیس

فهرست مندرجات

۸۰	آرتھمیزیا ابستنیوم (افسطنین)	۶۴	امیلیا رژیدولا
۸۱	اختصاصات تشریعی افسطنین	-	گرانزه آ ماده راس پاتانا
۸۲	ابستنین	۶۶	اکلیپتا اره کتا
۸۳	انا بستنین	۶۸	سینه ژسبه کیا اوریانثالیس
-	اساس افسطنین	-	داروتین
-	توبول	۶۹	تاڑه تس ارکتا (گل جعفری)
-	سمومیت از افسطنین	-	پولیکارپا دیسانتریکا
۸۵	ناسازگاری	۷۱	- انسی زا
۸۶	فرآورده های داروئی افسطنین	-	- کریس پا
-	آرتھمیزیا آن نوا	-	آستر تریپولیوم
-	آرتھمیزیا ستن	۷۲	- نوه آنگلی به
۸۷	آرتھمیزیا ماریتی ما	-	- لینوزی ریس
۸۸	بنائیں	۷۳	- آمارل لوس
-	کولین	-	سنہ سیو وولگاریس
۹۰	آرتھمیزین	-	سنہ سیو نین
۹۰	املاح کولین	-	سنہ سین
۹۱	سانتونین	۷۵	سنہ سیو ژاکوبه آ
۹۳	سمن کونترا	-	آلکالوئیدهای پیرولیزیدین
-	آرتھمیزیا ماریتی ما	۷۸	سنہ سیو سیل واتیکوس
-	- واریته پوسیفلورا	-	سنہ سیه راریا
-	- واریته استکمونیانا	-	ساراسه نیکوس
۹۴	اختصاصات تشریعی	-	دوریا
-	سینثول	-	آمباویلا
-	ترینثول	-	سنہ سیوفولین
-	ناسازگاری	۷۹	سنہ سیو پلاتی فیلوس
-	آرتھمیزیا سینا	-	پلاتی فیل لین
-	برهوفولیا	-	سنہ سیه راریا آسپه را
-	گزانتو گزیلین	-	لیراتا

گیاهان داروئی

فهرست مندرجات			
۱۵۱	مصارف دامپزشکی	۱۳۴	اسید پیرتروتوکسیک
-	فرآورده‌های داروئی	-	پیرترون
۱۵۲	محلول حشره‌کش	-	پیرترين‌ها
۱۵۳	ماتری کاریا کاموبیلا (باونه گاوی)	-	کریزانته‌بین
-	کامویلول	-	کریزانته‌موم ایندیکوم
-	فورفورول	-	سینن‌سیس
۱۵۴	اسانس باونه آلمانی	-	کریزانته‌نون
۱۵۵	ماتریکارین	۱۳۰	اسید کریزانته‌بیک
۱۵۷	ماتریکاریا ایندوروا	-	پیرتروزین
۱۵۸	- دیسکوئیده آ	-	ژاسمولن
-	مولتی‌فلورا	۱۳۶	صابون پیرتر
-	هدیکریزوم آده نوکاریوم	۱۳۸	پیرترين‌ها در دامپزشکی
-	آرتیکولا‌لوم	۱۳۸	محلول‌های حشره‌کش
-	کریس پوم	۱۳۹	کریزانته‌موم موریفولیوم
-	ایمبریکاتوم	-	- لوکاتنه‌موم
-	پسی‌لولپس	۱۴۱	مارگریت
-	آنتن‌ناریا دیوئیکا	۱۴۲	کریزانته‌موم سه‌ژه‌توم
۱۶۰	کارپاتیکا	-	کوتورسی‌ریت‌رین
-	گنافالیوم مولتی‌سیس	۱۴۳	کریزانته‌موم پارتنه‌نیوم
-	ابتوزیفولیوم	۱۴۶	- کوریبوزوم
-	گنافالین	-	- کورووناریوم
-	فیلاگو ژربانیکا	-	تاناستوم بالسایپیتا
۱۶۱	توسلالگو فارفارا (پای‌خر)	۱۴۹	- وولکار
-	فارادیول	۱۵۰	تاناستین
-	توسلالژ	-	اسید تاناستوتانیک
۱۶۲	سن کیرکین	-	اسید تانه‌زیک
-	توسلالژین	-	اسانس تانه‌زی
۱۶۴	بهداشت پوست	-	تاناستون

۱۱۲	فراورده‌های داروئی بومادران	۹۷	آرتهمیزیا گالیکا
-	اونگان پوپولئوم	-	- هربا - آلبა
۱۱۳	بهداشت پوست	-	- وولگاریس (برنجاسف)
-	گونه‌های فرعی بومادران	۹۹	فراورده‌های برنجاسف
۱۱۴	آکیل لثا پتارمیکا	۱۰۰	بهداشت پوست
-	سانتولینا	-	آرتهمیزیا پرسیکا
-	موسکاتا	-	- دراکون کولوس (ترخون)
۱۱۷	آژه‌راتوم	-	استراگول
-	آنته‌میس نویلیس (باونه)	۱۰۱	اسانس ترخون
۱۱۹	آنته‌مین	۱۰۴	آرتهمیزیا پانیکولا‌تا
-	اسید آنته‌میک	-	پونتیکا
-	آنته‌من	-	- فیلی‌فولیا
-	اسانس باونه	-	ماسی‌واره
۱۲۱	فراورده‌های داروئی باونه	۱۰۰	- مندوزانما
۱۲۲	بهداشت پوست	-	مکزیکانا
-	ناسازگاری	-	تری‌دنتاتا
-	آنته‌میس کوتولا	-	موتل‌لینا
۱۲۴	- آرونیسیس	-	گراسیلیس
۱۲۵	- تنک‌توریا	-	ژودائیکا
۱۲۷	دیوتیس ماری‌تیما	۱۰۶	انواع آرژی‌زای آرتهمیزیا ها
-	آناسیکلوس پیرت‌روم	-	آکیل لثا میل‌له‌فولیوم (بومادران)
۱۲۸	اختصاصات تشریحی	۱۰۷	اسید‌کونی‌تیک
-	پل‌لیتورین	۱۰۸	آکی‌لین
۱۳۰	فراورده‌های داروئی	-	آلی‌لین
۱۳۱	آناسیکلوس افی‌سیناروم	-	آزولن
-	کریزانته‌موم سینه‌راریله فولیوم	-	تویون
۱۳۲	- کوکسی‌تلوم	۱۱۱	اسانس بومادران
۱۳۳	گردپرتر	-	بومادران در دامپزشکی

گیاهان داروئی

۱۶۴	فرآورده‌های داروئی توپیلاژ
۱۶۶	پتازیتس هیبریدوس
۱۶۹	سولیداگو ویرگا - اورهآ
۱۷۱	- کانادنسیس
-	- سروتینا
۱۷۲	کونیزا کانادنسیس
-	اسانس اریژرون
-	- فلی‌بین
۱۷۴	فرآورده‌های داروئی اریژرون آرونیس
-	شربت ه ریشه
۱۷۵	اریژرون آلپینوم
-	هلیان‌توس آنٹوس (گل آنتاب گردان)
-	ادستین
-	فولاز
-	اسید هلیان‌تائیک
-	- هلیان‌تیک
-	- مولاتیک
-	هلیان‌توس توبه‌روزوس (سیب زمینی ترشی)
۱۷۸	- آرنیسین
-	- آرنیس ترین
-	- آنتوگرانین
-	- ایزوکوئرستیرین
۲۰۱	آرنیکا در تهیه کرم‌های بهداشتی
-	- ناسازگاری
-	- گرندله‌لیا رویوس تا
-	- اسکواروزا
-	- کامپوروم
-	- کونسی‌فولیا
۱۸۳	آمبروزیا ماریتی‌ما
-	آمبروزین
۱۸۴	آمبروزیا آرتهمیزه‌فولیا

فهرست سندرجات

۲۲۴	اسید لاکتوسیک	۲۰۲	گرندله‌لین
-	لاکتوکوپیکرین	۲۰۳	اسید روبوس‌تیک
۲۲۵	لاکتوسین	-	اسید گرندله‌لیک
-	انتی‌بین	-	فرآورده داروئی از گرندله
-	تاراگراس ترول	۲۰۴	گزانیتوم اسپینوزوم
۲۲۶	انواع لاکتوکاریوم	-	بررسی گزانیتوم‌ها در ایران
-	لاکتوکاریوم فرانسه (تریداس)	۲۰۷	گزانیتوم استروم‌ماریوم
-	آلان	-	گزانیتو- استروبارین
-	سمومیت از لاکتوریوم و کاهوها	-	گزانیتو- استروپیشین
۲۲۸	فرآورده‌های داروئی لاکتوکاریوم	-	گرانتاتین
۲۲۹	لاکتوکا اسکاری‌پولا (کاهوی وحشی)	۲۱۱	لیکولوفلورها
-	- واریتی‌مولد روغن	۲۱۲	سیکوریوم انتی‌بوس (کاستنی)
۲۳۰	ساتی‌وا (کاهو)	۲۱۵	اختصاصات تشریحی
-	تهیه فرآورده آرام‌کننده از آب کاهو	-	سیکورین
-	لاکتوکا په‌رنیس	۲۱۶	سیکوریتین
۲۳۳	- مورالیس	۲۱۸	شربت روبارب کمپوزه
-	اسکاریولا ویمی‌ثنا	۲۱۹	فرآورده داروئی کاستنی
۲۳۴	اسکولیموس هیسپانیکوس	۲۲۰	سیکوریوم اندی‌ویا (آندیو)
-	اسکورزونه را هیسپانیکا	۲۲۱	- پومیلوم
۲۳۵	اینوزیتول	-	واریته‌های آندیو
-	مانیتول	-	راگادیلومس استل لاتوس
-	اسکورزونه را تو- ساقیز	-	هیپوکوره‌ئیس ماکولاتا
۲۳۶	سون‌کوس اوله راشوس	-	- گلاب‌را
-	- آرونیس	۲۲۲	لایسانا کوبونیس
۲۳۷	- آسپر	۲۲۳	لاکتوکا ویروزا
۲۳۸	تاجراکوم افی‌سینال (گل قاصد)	-	لاکتوکاریوم
۲۴۰	تاراگراسین	۲۲۴	لاکتوسین
-	تاراگرین	-	لاکتوسول

گیاهان داروئی

۲۵۳	هلهلیکریزوم بتامی ائی	۲۴۰	تاراگزهول
-	آکانتوس پرموم گزانتوئیدس	۲۴۱	- (اسلاح آن)
-	آدهنوستما تنک توریوم	۲۴۲	فرآورده‌های داروئی گل قاصد
-	آسپی لیا لاتیفولیا	۲۴۳	تراگوپوگون پراتن‌سیس (شنگ)
-	باکاریس کوردیفولیا	۲۴۴	-
-	باکارین	۲۴۵	هیه راسیوم پیلوزل لا
-	براکیرافوس سونکی فولیوس	-	تب مالت
-	سانتی پیدا کونینگ آسی	۲۴۸	فرآورده‌های داروئی
-	سانتروس پرموم برازیلیکوم	۲۴۹	هیه راسیوم بوره‌آل
۲۵۴	کریزوباسیس گرامینی فولیا	-	استاتیسه فولیوم
-	کوله آ زاکاته کیکی	-	- اوریکولا
-	- پیشاتی فیدا	-	میکانیا گواکو
-	آروکاز	-	- اسکادنس
-	کریتومی یا داله آ	-	- کوردیفولیا
-	سیمبونوتوس لاوسونیانوس	-	اسپیلان تس اوله راستا
-	دیوتیس ماری تیما	۲۵۰	اسپیلان تن
-	اگله تس دومین ژنسیس	-	اسپیلان تول
-	بیتره پاپوس رینکوشه روتیس	-	آفی نین
-	فلادوریا کونتراریوا	-	اسپیلان تس اکمل لا
-	اری یوسفالوم آفریکانوم	-	سانتولینا کامه‌سپیاریسوس
-	اریکودس	۲۵۱	فرآورده داروئی
-	راسه بوزوس	-	مادیا ساتیوا
۲۵۵	گلوسوکاردیا لینه آری فولیا	-	پارتنه نیوم آرژان تثوم
-	ژینورا پیشاتی فولیا	۲۵۲	بلومه آ بالسامیفه را
-	- پسودوکینا	-	- دانسی فلورا
-	هابوپاپوس دیسکوئیدس	-	- اری یانتا
-	- بايلاههون	-	هلهلیکریزوم اوریتتال
-	هوآمان ریبا آندیکولا	۲۵۳	- براکته آنوم

فهرست مندرجات

۲۵۷	وهیا مولیس	۲۰۰	هیمه نونما گرانه کوم
-	زاستتا وروکوزا	-	ژوری نلا سیانوئیدس
-	بررسی های جدید در ترکیبات شیمیائی گیاهان	-	لیکنوفورا وان اسکوتی
-	تیره کمپوزیته	-	ماتریکاریا کاپن سیس
۲۵۸	تیره گل استکانی	-	میکانیا آمارا
-	کودونوب سیس تانگشن	-	- افی سینالیس
۲۶۱	هدراتنوس گرامینی فولیوس	-	مونتانوا فلوری بوندا
-	سیفو کامپیلوس ژیگانته نوس	-	موسکاریا پیشاتی فیدا
-	پلاتی کودون گراندیفلوروم	۲۵۶	اوسمی توب سیس آستریس کوئیدس
-	لایتفوتیا گریزه آ	-	پکتیس فیریفوجا
-	پلاتی کودی ژمن	-	پنتزیا آنوا
-	آدهنوفورا ورتیسیلاتا	-	- گلوبوزا
-	فیتو ما اسپیکاتوم	-	پره زیا اوکسی لپیس
۲۶۳	- اوریکولا	-	پره زون
-	کامپانولا راپون کولوس	-	پره زیا ریژیدا
-	- پاتولا	-	پره ئی
-	گوده نیا گراندیفلورا	-	اسفه راتنوس ایندیکوس
-	تیره لو به لیا	-	اسفه راتنین
۲۶۶	لو بیه لیا انفلاتا	۲۵۷	استه ناکتیس آنوا
-	لو بی نین	-	استدوفیا سالیسی فولیا
۲۶۸	لو بی لین	-	تریکولیس گلابه ریما
-	انفلاتین	-	تری لیزا او دوراتیسیما
-	لو بیه لیدین	-	وریه زیا کروکاتا
-	لو بیه لانیدین	-	- ویرجینیانا
-	لو بیه لانین	-	- پروستاتا
۲۶۹	نور - لو بیه لانین	-	وده لیا استریگولوزا
-	فرآورده های داروئی لو بیه لیا	-	- یفلورا
۲۷۰	لو بیه لیا سیفیلیتیکا	-	- کالاندولاستا
۲۷۱			

فهرست مندرجات

۳۰۵	بوتیروس پرموم پارکی ئی	۲۹۰	دیوس پیروس رتیکولاتا
۳۰۶	بوردو کاریته	-	- پانیکولاتا
-	آرگانیا سیده روگزیلون	-	- ساموئن سیس
۳۰۷	روغن آرگان	-	- ویرجینیانا
۳۰۸	پالیا لوئزیفویا	-	مابا مازور
-	- لاتینوفیا	-	- ژربیناتا
-	- بوتیراسٹا	-	اوکله آشمپری
-	سین سپالوم دولسی فیکوم	۲۹۶	ساپوتاسه
۳۰۹	بیرا کولین	-	دیکوپسیس گوتا
-	کریزو فیلوم گلیسی فلئوم	۲۹۸	پالا کیوم اوبلون ژینولیوم
-	مونسا	-	- تروفی ئی
۳۱۰	لوکونا ماموزا	-	- بورنہ انسیس
-	اویفالو کاربیوس پرسه روس	-	مالاک سنس
-	استیرا کاسه	-	فورموزوم
۳۱۱	بنزوئن	-	پایه نا لی ری ئی
-	انواع بنزوئن	-	- پلی آندرا
-	استیرا کس بنزوئن	۲۹۹	گوتا پر کا
۳۱۲	بنزوئن سوماترا	۳۰۰	فلو آویل
۳۱۳	اسیترا کس تونکی نسیس	-	گوتان
۳۱۴	بنزوئن سیام	۳۰۱	ولکانیت
-	اسید بنزوئیک	-	بیموسوپس الن زی
-	استیراسن	-	- باتاتا
۳۱۶	اسید سیناییک	۳۰۲	بايونل لا جاو
۳۱۷	فرآورده های داروئی بنزوئن	-	دیفولیس سالیسی فولیا
-	استیرا کس افی سیتال	-	اکراس سابوتا
۳۱۹	تیره زیتون	۳۰۳	گم شیکل
-	اوله ئا اروپئا (درخت زیتون)	۳۰۴	ساقوتین
-	روغن زیتون	-	تهیه چویدنی ها

گیاهان داروئی

۲۸۲	سیکلامن اوروپئوم (گل نکونسار)	۲۷۱	لوینالین
۲۸۳	سیکلامن	-	جیوه گیاهی
۲۸۴	سیکلاموز	-	لویه لیا اورنس
-	آناگالیس آرون سیس	-	دلیسه آنا
۲۸۵	پریمه وراز	-	نیکونیه فولیا
۲۸۶	فرآورده های داروئی آناگالیس ها	-	توپا
۲۸۷	آناگالیس تهلل لا	-	سراتا
۲۸۸	سامولوس واله راندی	-	لنتی بولا ریاسه
-	کوریس مونس په لینسیس	۲۷۲	اوتنیکولاریا وولگاریس
-	سیرسیناسه	۲۷۳	- نگلکتا
-	آمبه لیا ریس	-	تیره پامچال
-	آمبه لین	۲۷۴	لیزی ساکیا نوبولاریا
-	کریستابین	۲۷۶	- وولگاریس
-	آمبه لیا رو بوس تا	-	پریمولا افی سینالیس
۲۹۰	مدزا لانشولاتا	-	پریمہ وربن
-	ازی سراس مازوئن	۲۷۸	پریمولا وربن
-	ازی سین	-	پریمہ وروز
-	آردی زیا فولی ژینوزا	۲۷۹	پریمولا ویسکوزا
-	واله میا لو رینولیا	-	سیرنڑیدن
-	میرسین آفریکانا	-	پریمولا الاتی بور
-	سی بیانتوس د ترزا نس	۲۸۱	اوریکولا
۲۹۱	تیره خرمالو	-	اویکونیکا
-	دیوس پیروس آبری یوب تریس	-	سین سیس
۲۹۲	لوتوس (خرمندی)	-	سیله بولدی
-	دو شاب	-	مولیس
-	دیوس پیروس کاکی (درخت خرمالو)	-	مالاکوئیدس
-	فیتوفلؤن	-	فلاوون
-	دیوس پیروس ملانو گزیلون	۲۸۲	ریشه اسانس دار پریمولا ها

گیاهان داروئی

۳۴۳	ژاسمون	۳۲۳	روغن هسته زیتون
۳۴۴	ژاسمال	۳۲۰	اسیداولٹانولیک
-	ژاسمیوم سوباك (گل رازقی)	-	اولی ویل
۳۴۵	اسانس رازقی	-	بصارف روغن زیتون دراستعمال خارج
-	ژاسمیوم گراندیفلوروم (یاس چمپا)	۳۲۷	پوست و برگ درخت زیتون
۳۴۶	- آربوره سنس	۳۲۸	زیتون سبز
-	سیرنگا وولگاریس (یاس بنفس)	-	فرآوردهای داروئی روغن زیتون
۳۴۸	سیرنژه نین	-	اسید اولئیک
-	اسید سیرنژیک	-	اولئاتسدیم
-	- گلوکوسیرنژیک	۳۲۹	مان
۳۴۹	سیرنگا پرسیکا (یاس ایرانی)	۳۳۰	گیاهان مهم مولد مان
۳۵۰	نیکتاندرا آربور - ترپس تیس	-	مان های مهم داروئی
-	لینوسه ریا کوتینی فولیا	-	فرآگزینوس اورنوس
۳۵۱	- ماکرو کارابا	-	- - واریته ووتندیفولیا
-	- روس تراتا	-	سیکاتا اورنی
-	میکروپیروم نرووزوم	۳۳۳	انواع مان فرآگزینوس - اورنوس
-	کیونان توس ویرجینیکا	۳۳۰	مانیتول
-	کیونان تین	-	فرآگزینوزید
-	اوسمان توس فرآگرانس	۳۳۶	فرآوردهای داروئی مان
-	فیلی ره لاتیفولیا	۳۳۷	فرآگزینوس اکسل سیور (زبان گنجشک)
-	فیلی رین	-	فرآگزین
۳۵۲	قیره چوج	۳۴۰	فرآگزه تین
-	سالوادورا پرسیکا (چوج)	۳۴۱	فرآگزینوس آمریکانا
۳۵۴	- اوله اوئیدس	-	لیگووس تروم وولگا (برگ نو)
-	آزیما تترا کانتا	۳۴۲	لیگولین
۳۵۰	قیره خرزه ره	-	سیرنژین
-	اختصاصات تشریحی	۳۴۳	ژاسمینوم افی سینال (یاسمن سفید)
۳۵۶	استروفانتوس ها	-	اسانس یاسمن سفید

فهرست مدرجات

۳۳۶	آپوسينوم آندروزه میفولیوم	۳۵۷	استروفانتوس کوب
-	- ونه تو	-	- گراتو
-	سیمارین	-	- هیس پیدوس
-	سیماروز	مشخصات دیوه و دانه استروفانتوس های	داروئی
-	آندروزین	۳۵۷	استروفانتوس امده نی
۳۶۸	تابرنانت	۳۵۹	- کوریون تی
۳۶۹	ایوگانین	-	پری پلو سیمارین
-	تابرنان تین	-	استروفانتن
۳۷۰	آسپی دوس پرما کبرا کو - بلنکو	۳۶۰	انواع مختلف داروئی استروفانتوس
۳۷۱	آسپی دوس پرین	-	اسید کومیک
۳۷۲	آسپی دوس پرماتین	-	استروفانتو تری بوزید
-	آسپیدوزامین	-	سارمان تو سیمارین
-	کبرا کین	-	سارمان تو ز
-	کبرا کامین	-	اوآبائین
-	آسپی دوس پرما وارگازیئی	۳۶۲	آکوکان ترا اوآبایو
-	پلی نورون	-	اوآبه
-	ابورثوم	۳۶۴	آکوکاتین
-	پروپا	-	سربه را تانگین
۳۷۳	اولیواسئوم	-	تانگینین
-	لونزه پتیولاتوم	-	سربرین
-	اوسترالیس	-	تهوه تیا نزی ئی فولیا
-	اولیواسین	-	ماده مسی ایفس
-	دیپ لاده نیا ته نوئی فولیا	۳۶۵	تهوه تین
-	گونیوما کاماسی	-	تهوه تیا یه کوتلی
-	کوپسیا فلاویدا	-	تهوه توزین
-	آربوره آ	-	آپوسينوم کانا یینوم
-	ملودیتوس متوزینا	-	آپوسي نین
-	لهویگاتوس	۳۶۶	

گیاهان داروئی

۳۸۱	ولوزین	۲۷۳	ملودیتوس سوآوهولنس
۳۸۳	فلاوروپه رهئیرین	-	پارسونیا ژاوایکا
-	پیکرالیما نی تیدا	۳۷۴	- هلی کاندرا
-	آکوا مین	-	ویلوگیاس فیرما
-	آکوا پیسین	۳۷۴	پلوبه ریا آکوتی فولیا
-	آکوا میژین	-	پلوبارین
-	آکوا سیدین	-	آرگونیادین
-	آکوا بیسین	۳۷۵	پلوبه ریا مولتی فلورا
-	اوکروزیا بوربونیکا	-	پلوبه ریسین
-	الیپ تیکا	-	- آبلاب
-	ساندوی سنسیس	-	- روب را
-	ویلاردیئی	-	روولفیا کانه سنس
-	الیپ تیسین	-	- کافرا
-	رای زیا استریکتا	-	روولفین
۳۸۴	نری یوم اولثاندر (خرزه)	۳۷۶	روولفیا سرپان تینا
-	اولثاندرین	-	سرپاتین
۳۸۵	نری ئین	-	آژمالین
۳۸۶	نری آنین	۳۷۷	آژمالیسین
۳۸۷	روزا زین	-	رزربین
۳۸۸	سمومیت از خرزه	۳۷۸	روندسین
۳۸۹	تراکه لوسپرموم ژاسمینوئیدس	-	رسی نامین
-	هولا رهنا آنتی دیسانتریکا	-	رزربی لین
۳۹۰	کونه سین	-	سارپاتین
-	کور کولسین	۳۷۹	عصاره خشک ریشه (سارپاگان)
-	هولا رهه نین	۳۸۱	روولفیا هتروفیلا
۳۹۲	هولا رهنا آفریکانا	-	ژئی سوس پرموم ولوس تی ئی
-	کنگولنسیس	-	ژئی سوس پرمین
-	ایکنو کارپوس فروته سنس	-	پهله ئی رین

فهرست مندرجات

۴۰۳	تابرنہ مونتانا دونل	۳۹۴	آستونیا اسکولاریس
-	هانگامیا مارسیه	۳۹۰	آکیتامین
۴۰۴	آلیکسیا استل لاتا	-	آستونین
-	کارسیسا کاراداس	-	آستونیا کونس تریکتا
۴۰۰	ووا کامین	۳۹۶	آستونییدین
-	ووا کاژین	-	آستونیا ونه ناتا
۴۰۶	گیاهان بهم سولد کائویو کتیره خرزه	-	ونو کسیدین
۴۰۷	تبره استبرق	۳۹۷	وینکا مینور
۴۰۸	اختصاصات تشریحی	-	وینین
-	مارس دهنا کندورانگو	-	پوسین
۴۰۹	کندورانژین	-	وین سین
-	کندرانگو	۳۹۸	وینکامین
۴۱۰	مارس دهنا تنک توریا	۳۹۹	اثرات درمانی وینکامین
-	پری پلوکا گره گا (کتوس)	۴۰۰	وینکا روزه نوس
-	پری پلوسین	۴۰۱	وین بلاستین
۴۱۱	پری پلوسیمارین	-	وین کریستین
۴۱۲	پری پلوژن	۴۰۲	ویندولین
-	پی ی پلوکا آفیلا	-	پری وین
۴۱۳	لهوی گاتا	-	کاتاروزین
۴۱۴	کالوت روپیس ژیگانته آ	-	وینکا مازور
۴۱۵	کالوت روپین	-	- دیفورمیس
۴۱۶	کالوت روپیس پروسه را	-	هاپلوفیتون سیمی سیدوم
۴۱۷	وینسه توکسیکوم افی سینال	۴۰۳	هاپلوفیتين
-	وینسه توکسین	-	آده نیوم هونکه لا
-	آسکله پیادین	-	ستانه ئوم
۴۱۸	سمومیت از مصرف گیاه	-	به سانیانوم
۴۲۰	وینسه توکسیکوم نیگروم	-	آده نی نین
-	ده میا تومن توزا	-	اشوژین

گیاهان داروئی

۴۲۷	کریپتوس ته زیورزید	۴۲۰	پرگولا ریا ده میا
-	سرپرده‌زیا بول بوزا (و انواع دیگر)	۴۲۱	سینان کوم آکوتوم
-	براکیس تل ما فه تیدوم	-	سینان کول
-	کوسموس تیگما راسه بوزا	۴۲۲	سینان کوم کوداتوم
۴۲۸	هولوس تما زیدی ائی	-	سینان کوزین
-	- آنولاریس	۴۲۳	آسکله پیاس کورنوتی
-	هویا پاندولا	-	آسکله پیادین
-	کاناها لاتیفولیا	-	آسکله پیاس توبه روزا
-	سوله نوس تما آرzel	-	لپ تاده‌نیا پیروتکینکا
۴۲۹	گیاهان مهم موله کائوچو کتیره استبرق	-	گلوسوها واری یانس
-	لوگانیا سه	-	مونگا
۴۳۰	اختصاصات تشریحی	۴۲۴	موره‌نیا برا کیس تفنا
۴۳۱	ژلسه میوم سمپرویرنس	-	تیلوفورا ته نوئیس
۴۳۳	ژلسه بین	-	- آسماتیکا
۴۳۴	سمپرویرین	-	تیلوفورین
-	اسکوبوله تین (و املاح آن)	-	تیلوفورا اوواتا
۴۳۶	ژلسه میوم الگانس	-	- کرب ریفلورا
-	اسپیژه لیا ماریلاندیکا	-	تیلوکربربین
۴۳۰	روئه لیا سیلی بوزا	۴۲۰	همی دسموس ایندیکوس
-	انواع فلوکس	-	ژیمنه‌ما سیل وستریس
۴۳۷	اسپیژلین	-	اسید ژیمنه میک
-	اسپیژه لیا آنتل میا	-	منابه‌آ ونه ناتا
۴۳۸	- گلاب راتا	۴۲۶	کلروکودون وای ته ئی
-	استریکنوس ها	-	اوزارین
-	- انواع بی زیان	-	گوم فوکاریوس کریس پوس
۴۳۹	- انواع تشنج آور	-	انواع دیگر گوم فوکاریوس
۴۳۹	- انواع سمی و مولد کورار	-	سه کامون امه تیکا
-	استریکنوس نوکس - وومیکا	-	کریپتوسته زیا مادا کاسکارینسیس

فهرست مندرجات

۴۶۰	اسید ژانسی زیک	۴۴۱	اختصاصات تشریحی دانه
۴۶۲	فرآورده‌های درمانی ژانسیان	۴۴۲	استریکنین
-	ژانسیانا کروسیاتا	۴۴۳	ناسازگاری
-	- پونکتاتا	۴۴۳	بروسین
-	- ژربانیکا	-	وومی سین
-	- پورپوره آ	-	لوگانین
۴۶۴	- آکولیس (و انواع دیگر)	۴۴۴	کلوبرین (آلنا - بتا)
-	ژانسیا کولوزید	۴۴۵	فرآورده‌های درمانی نوا ووبیک
-	سانتوریوم سینوس	۴۴۶	تهیه بذرهای سمی و حشره‌کش
۴۶۵	اریت رو سانتورین	۴۴۷	استریکنوس ایگنالی ائی
-	اریتورین	۴۴۸	واکا کوا
-	سانتوریوم پول کلوم	-	باکان کوزین
۴۶۷	-	۴۴۹	کورارها
۴۶۸	- تنوئی فولیوم	-	انواع مختلف کورارهای قوی و ضعیف
-	- اسپیکاتوم	-	انواع مختلف کورار بر حسب مناطق تولید
-	آمارو زانتین	-	کورین
-	اریت رو آشی لنس	-	کوندرو کورین
۴۶۹	مه نیان توس تریفولیاتا	-	طرز تهیه کورار
۴۷۰	مه نیاناتین	۴۰۴	الکالوئیدهای مهم کورار
-	مه لیاتین	-	کورارین ها
-	لیمه نان توم ایندیکوم	-	سمیت کورارها
-	- کریستاتوم	-	تیره چنتیانا
-	نمفوئیدس پل تاموم	۴۰۶	اختصاصات تشریحی
-	بلاکس تونیا پروفولیاتا	-	ژانسیانا لو تدا
۴۷۲	سه ورتیا شیراتا	۴۰۷	ژانسیو پیکرین
-	- ژابونیکا	۴۰۹	ژانسیا مارین
-	اسید او فه لیک	-	ژانسیانوز
-	سه ورتیا مارین	-	ژانسی زین
-	ساباتیا آنگولاریس	۴۶۰	

گیاهان داروئی

۴۸۹	فرآورده‌های درمانی ژالاپ	۴۷۳	ساباتیا الیوتی نی
-	ایپومید آ توریه‌توم	-	تاکیا گویانن سیس
۴۹۰	توریست	-	کوتونید آ اسپی کاتا
-	توریه‌تین	-	پلوروژین روتاتا
-	توریه‌تول	-	مهبه آ اوواتا
-	ایپومید آ اوریزان سیس	-	فراسه را کارولین سیس
۴۹۱	- سیمولانس	-	کلمبیو امریکا
-	- فاستی ژیاتا	۴۷۴	تیره کنجد
-	ایپومه نین	-	مزاموم ایندیکوم (کنجد)
-	ایپومید آ پورپوره آ	۴۷۵	- رادیاتوم
-	- آلتی سیما	۴۷۶	روغن کنجد
-	- دیزی تاتا	۴۷۷	سازامین
-	- پالماتو - پین ناتا	۴۷۸	سازمولین
-	- تری کولور	-	انواع مختلف سازاموم
-	لیزرگامید	۴۷۸	سراوتوه کا سازمولیندس
۴۹۲	ایپومه آ هدهد راستا	۴۷۹	هارپاگوفیتوم بروکوم بنس
-	اکواتیکا	۴۸۰	گلوکزیدهای هارپاکوفیتوم
-	پاندوراتا	-	فرآورده‌های درمانی در رباتیسم
-	پاتاتاس	-	نه بولیزا
-	آنگوستی قولیا	۴۸۱	تیره پیچک صحراوی
-	لپ توفیلا	-	اختصاصات تشریحی
۴۹۴	کنوولولوس اسکامونیا	۴۸۲	اگزوگونیوم پورگا (ژالاپ)
۴۹۵	اسکامونه افی سینال	-	تاریخچه درمانی ژالاپ
-	رزین اسکامونه	۴۸۶	انواع مختلف ژالاپ
۴۹۶	اسکامونین	-	اختصاصات تشریحی ریشه ژالاپ
-	کنوولولوس آرونیسیس (پیچک صحراوی)	۴۸۷	رزین ژالاپ
۴۹۸	کالیسته زیا سد پیوم	-	ژالاپین
۴۹۹	کنوولولوس آتله اوئیدس	-	کنوولولین

فهرست مندرجات

۵۱۸	فرآورده‌های داروئی سمفیتوم	۵۰۱	کنوولولوس کاتتاب ریکا
۵۱۹	سینوگلوبوس افی سینال (سگ زبان)	۵۰۲	- هیرسو تووس
-	سینوگلوبین	-	کن وول وابین
-	هیلیوسوبین	-	کن وول وین
۵۲۰	لیتوس پرموم افی سینال	۵۰۳	کنوولولوس گلومه راتوس
-	لیتوس پرمین	-	- اسپیوزوس
۵۲۴	لیتوس پرموم - پوپوره - سرولئوم	-	اوولولوس آسینوئیدس
-	آرونس	۰۰۰	کالیسته زیا سولدانن لا
۵۲۶	هلیوتروفیتوم اوروفیتوم (آتاب پرست)	۰۰۶	کوسکوتا ابی تی موم
۵۲۸	الیپتیکوم	-	فرآورده‌های داروئی کوسکوتا
-	استریگوزوم	۰۰۷	کوسکوتا اوروپنا
۵۲۹	ایندیکوم	۰۰۸	- ابی لینوم
-	درمان بیماری آفت (Aphtes)	-	- مونو زیا
-	هلیوتروفیتوم باکسی فهروم	-	- راسه موزا
-	پروویانوم	-	- رفلک سا
-	آنکروزه فولیوم	-	کمفرول
۵۳۲	الونگاتوم	-	کوسکوتا آمریکانا
۵۳۳	پولموناریا افی سینالیس	۰۰۹	کرمسا کره تیکا
۵۳۴	آلکانا تنکاتوریا	-	ری وہ آ اسپه سیوزا
-	آلکانین	۰۱۰	تیره گاوزبان
۵۳۶	کوردی یا میکسا (سپستان)	-	اختصاصات تشریحی
-	روتی نی	۰۱۱	بوراگو افی سینال (گاوزبان)
-	اوبلی کوا	۰۱۲	گاوزبان ایران
-	بواسیه ری	۰۱۴	فرآورده‌های داروئی گاوزبان
-	کولو کوکا	۰۱۵	سعفیتوم افی سینال
-	کوراساویکا	-	کونسولیدین
-	اهره تیا الیپتیکا	-	سمفیتوفلوبین
-	بورزه ریا سوکولا نتا	-	تاریخچه درمانی

گیاهان داروئی

۵۳۸	آنکوزا ایتالیکا
-	- افی سینالیس
-	- گل گاو زبان
-	- آکی یوم آمه نوم
-	- پلانتاژی نثوم
-	- وولگار
-	- کنسولیسین
-	- تورنده فورتیا آرژانته آ
-	- هیرسوتی سیما
-	- اسل لاتا
-	- کاسکی نیا کراسیفولیا
-	- اونوس ما آکی بولیدس
-	- تریکودسما آفریکانوم
-	- زیلانیکوم
-	- ایندیکوم
-	- سه رنت مازور
-	- تیره ئیذر رو فیلاسه
-	- اری یودیکتیلون کالیفرنیکوم
-	- اری یودیکیول
-	- اری دیکتیلون آنگوستی فولیوم
-	- - توین توزوم
-	- اریکولین
-	- تیره سیب زمینی
-	- اختصاصات تشریحی
-	- آتروپیا بلادونا (شاھیزگ)
-	- ریشه بلادون
-	- اختصاصات تشریحی
-	- برگ بلادون

قهرست مندرجات

۵۶۱	فیزالیں	هیوسیامین
-	کریپ توگزاتین	گیاهان باز کننده مردیک چشم
۵۶۷	فرآورده های درمانی	هیوسیاموس موتیکوس
-	شربت ه ریشه	ریتیکولا توس
۵۶۸	فیزالیس ویرجینیکا	آلبوس
-	سی نیما	اورئوس
-	پوبس سنس	فالزلز
-	کاپسیکوم آنثوم (فلفل سبن)	دو بیوازیا سی پوپوروئیدس
۵۶۹	فروتس سنس	دو بیوازین
-	اختصاصات تشریحی میوه فلفل سبز	تیگلولوئیدین
۵۷۰	کاپسائی سین	دو بیوازیا هوپ وودیئی
-	کاپسیسین	ماندر اگورا افی سیناروم (مهرگیاه)
۵۷۱	کاپسانین	ماندر اگورین
-	روغن دانه فلفل	نیکوتیانا تابا کوم (توتون)
۵۷۴	ویتانیا سوم نیفرا	تاریخچه مصارف توتون
-	ویتانی	نیکوتین
۵۷۵	ویتانیا فروتس سنس	تاباسین
-	سولانوم دولکامارا (تاجریزی پیچ)	نیکوتول لین
۵۷۶	دولکامارین	نور - نیکوتین
۵۷۷	سولانین	سولانون
۵۷۸	سولانیدین	مسمویت از نیکوتیانا
۵۷۹	بیماری پوستی پسوریازیس	محلول حشره کش
۵۸۰	سولانوم نیگروم (تاجریزی سیاه)	نیکوتیانا روستیکا
۵۸۱	فرآورده های داروئی تاجریزی سیاه	آلبا
۵۸۲	سولانوم توبه روزوم (سیب زمینی)	آندنواتا
۵۸۳	توبه رین	گلوکا
۵۸۴	مسمویت از سیب زمینی	تریگونوفیلا
۵۸۵	فیزالیس آلکه کنیزی (عروسک پشت پرده)	فیزالیس آلکه کنیزی (عروسک پشت پرده)
۵۸۶	سوختگی و درمان آن	هیوسیامین

فهرست مندرجات

۶۷۱	وروئیکا په رگرینا	لیناروس پرسین	۶۰۰
-	- سالیسی فولیا	آنتوکسانیتن	۶۰۶
-	- ویرجینیکا	آنتوکیرین	-
-	- تری فیلوس	لینارین	۶۰۷
۶۷۲	- هددریقولیوم	پکتولیناری ژنین	-
-	- آگرس تیس	پکتولینارین	-
-	اوفرازیا افی سینالیس	بهداشت پوست	۶۰۸
۶۷۳	اسید افزاییک	لیناریا الاتین	-
۶۷۴	باکوپا مونیدرا	- سوبینا	۶۰۹
-	هریس تیس گراتیولوئیدس	- بینور (ماینور)	-
۶۷۵	ورباسکوم تاپسوس	- سیبالاریا	۶۱۰
۶۷۶	ورباسکوز	سیمالارین	-
۶۷۷	خارش و درمان آن	اسکروفولا ریا نودوزا	-
۶۷۸	بهداشت پوست	دولسیت	۶۱۱
۶۷۹	ورباسکوم تاپسی فورم	اسکروفولا ریا امبروزا	۶۱۳
-	- فلوروئیدس	- اسکوپولی ئی	-
-	- نیگروم	وروئیکا بکابونگا (سیزاب)	۶۱۰
-	- سینوآتوم	- آنالگالیس	۶۱۷
-	آرتانه‌ها سزاوئیدس	- افی سینالیس	۶۱۸
۶۸۱	گراتیولا افی سینالیس	اوکوین	۶۱۹
۶۸۲	گراتیوزید	آثروفاژی	-
-	گراتیولا کرین	وروئیکا کامائندریس	۶۲۰
۶۸۳	مسمویت از گراتیولا	- لاتیفولیا	-
۶۸۴	وروئیکاستروم ویرجینیا کوم	- مونتانا	-
-	کاپاریا بیفلورا	اسپیکانا	-
-	لپ تاندرین	توکاریوم	۶۷۱
-	کورانگا آمارا	آلپنا	-
-	کورائزین	فروتیکوزا	-

گیاهان داروئی

۶۳۰	مس تروم پارکوئی	۶۱۷	سولانوم سلون ژنا (بادنجان)
-	پارکوئین	۶۲۰	- سوراتنس
۶۳۶	برونفلسیا اوئیفلورا	۶۲۱	روغن دانه
-	ماتاسین	۶۲۲	سولانوم اپندیکوم
-	سینونان درا بتاسنا	۶۲۳	گوجه فرنگی
-	شون کیا آمریکانا	۶۲۰	بررسی های جدید رو گوجه فرنگی
۶۳۷	تیره گل میهمون	۶۲۶	بهداشت بوست
۶۳۹	دیژیتالیس پورپوره (گل انگشتانه)	-	لکه های بوستی (کک مک)
۶۴۲	پرورش دیژتیال	۶۲۷	روغن دانه گوجه فرنگی
۶۴۳	تقلبات	۶۲۸	محلول های حشره کش
۶۴۴	گلوكزیدهای دیژتیال	۶۲۹	سولانوم اتیوپیکوم
۶۴۰	دیژتیالین	-	آگاریوم
-	دیژتیوکسین	-	آندری ژنوم
۶۴۶	دیژتیونین	-	آنولالم
-	ژیتوکسین	-	آویکولار
۶۴۷	ژیتونین	-	سولاسونین
-	دیژتین	۶۳۰	سولانوم کارولی پنسیس
-	تاریخچه درمانی دیژتیال	-	الیپ تیکوم
-	سمومیت از دیژتیال	-	انکانوم
۶۴۸	ناسازگاری	۶۳۱	پانیکولاتوم
۶۵۱	دیژتالیس لانا	-	موریکاتوم
۶۵۲	دیگوکسین	-	سولانو کاپسین
۶۵۳	دی گوکسی ژنین	۶۳۲	سولاسودین
-	لاناتوزیدها	-	لیسیوم بارباروم (آسه)
۶۵۴	دیژتالیس لوته آ	۶۳۴	نیکاندرا نمفوئیدس
-	آسبی گوا	-	فایانا ایمبریکاتا
-	اوریان تالیس	-	فایانن
۶۵۵	لیناریا وولگاریس	۶۳۵	فایات رین

گیاهان داروئی

۶۹۷	آندروگرافیس پانیکولاتا	۶۸۴	اسکوبیدیا اسکابریفولیا
۶۹۸	هیگروفیلا اسپینوزا	-	پدیکولا ریس پالوستر
-	دیانثه را پکتورالیس	-	اسکوباربا دولسیس
-	اکبولیوم لینه آنوم	۶۸۶	تیره پیچ اناری
-	گراب توفیلوم پیک توم	-	استرتوس پرموم تراگونوم
۶۹۹	ژاکوبینا اوره آ	۶۸۷	- سواوونس
-	تیره گل جالیز	۶۸۸	کاتال پا ییگنونیوئیدس
-	اوروبیانش آلبای	-	کاتال پوزید
-	- لوتدا	-	کاتال پا اسپلیسیوزا
-	- راپوم - ژنیس ته	-	تکومل لا اوندولاتا
۷۰۱	گلوبولا ریاسه	۶۹۰	تکوما لوکوگزیلون
-	گلوبولا ریا وولگاریس	-	لپاکول
۷۰۲	گلوبولارین	۶۹۱	تکوما گراندیفلورا (پیچ اناری)
-	پیکر و گلوبولارین	-	- پنتافیلا
-	گلوبولا ریاسیترین	-	ژاکاراندا پروسه را
۷۰۳	گلوبولا ریا آلبیوم	-	ییگنونیا نودوزا
۷۰۴	پرازوئید	-	کاروین
۷۰۵	تیره شاه پسند	-	آنمهویگما میراندوم
-	اختصاصات تشریحی	-	کاتوآلین
۷۰۶	ورینا افی سینالیس (شاه پسند وحشی)	-	کره سن تیا کوژت
-	ورینالین	۶۹۲	پارماتنیه را سرینه را
۷۰۸	اسانس شاه پسند اسپانیا	-	اوروگزیلوم ایندیکوم
۷۰۹	تاریخچه دربانی	۶۹۳	آکانتامسه
۷۱۰	حمام داروئی شاه پسند	-	بلهفاریس پرمیکا (انجره)
-	فرآورده داروئی شاه پسند	۶۹۴	- کاین سیس
۷۱۱	بهداشت پوست	۶۹۵	آکانتوس بولیس
-	لی پیا سیتری بودورا (بهلمو)	-	تاریخچه و مصارف درسانی
۷۱۳	- گراوه ثولنس	۶۹۶	آدادودا وازیکا

فهرست مدرجات

۷۲۴	لانانا برازی لینسیس	۷۱۳	لی پیا اسکابه ریما
-	لانانین	-	میکروسفالا
-	لانانا کاما را	-	ژمیناتا
۷۲۶	حمام های داروئی	-	آدوئن سیس
۷۲۷	مامع	۷۱۴	پسودوته آ
-	نم	-	فیلا نودیفلورا
۷۲۹	خشک	۷۱۰	آفسن نیا افی سینالیس
-	بخار	-	لاپاکول
-	سونا	۷۱۶	آفسن نیا نیتیدا
۷۳۱	فرمول های انواع حمام های داروئی	-	وی تکس آگنوس- کاستوس (پنج انگشت)
-	حمام های نیروند هنده	۷۱۸	وی تکسین
۷۳۲	حمام های متناوب گرم و سرد	-	فرآورده داروئی
۷۳۳	رفع ناراحتی های پوستی	۷۱۹	وی تکس لیتورالیس
۷۳۴	رفع سودا و اگزما	-	تریفولیاتا
۷۳۵	شستشو های بهیلی	-	نگون دو
۷۳۶	درمان قاعدگی های دردناک	۷۲۰	کله رو دندر و فلوبوئیدس
۷۳۷	درمان واژینیت	-	- اینفورتوناتوم
۷۳۸	محلولهای شستشوی دهان و حلق	-	- فورگه زنی
-	طرز مصرف جوشانده ها	-	گمه لینا آربوره آ
۷۴۳	رعایت نکات لازم در تهیه جوشانده ها	۷۲۲	- آزیاتیکا
۷۴۴	مقیاس های مصرف فرآورده های گیاهی	۷۲۳	کالیکاریا ری دی ئی
۷۴۵	راهنمای مصرف دارو	۷۲۴	تنه کوما گراندیس
۷۴۶	فهرست نامهای فارسی، عربی، لاتین...	-	برمن اینتگری فولیا
-	و منابع کتاب	-	اسکولانتا

فهرست نامهای فارسی و عربی گیاهان و ترکیبات ...

۱۹۹	آنته من	۶۹۳	آکانتاسد
-	آنته میدین	۳۸۳	آکوا میدین
-	آنته مین	-	آکوا سیرین
۳۶۸	آندروزین	-	آکوا میسین
۲۲۰	آنديو	-	آکوا سیلين
۵۴۳	آنکوزا اسید	-	آکوا سین
۵۳۴	آنکوزن	-	آکوا سین
۷۳۲	آويشن	۳۶۲	آکوكانترین
۲۳	آيابانول	۳۶۴	آکوكانتن
-	آيابانين	۱۰۷	آکيلين
۸۲	ابستئين	۱۰۸	آکيلين
-	ابستين	۵۶	آلاتول
۱۳۴	اترپيرترولون	۵۶	آلانتولاكتون
۳۱	احريض	۳۰۰	آلبان
۲۸۱	اختصاصات فلاون	۳۹۶	آلستونيدين
۵۴۰	اخيون	۳۹۰	آلستونين
۱۷۶	ادستين	۳۷۷	آلسرين
۵۴۱	اذن الحمار	۳۶۱	آلفا - گلوکزیداز
۳۰۲	اراك	۵۳۴	آلکاتا رد
۲۹۲	اريدار	-	آلکانين
۱۲۲	اريابان	۲۴۰	آلنولين
۳۰۷	ارجان	۴۶۸	آماروژانتن
۳۰	ارجین	۱۸۳	آمبروزین
۳۰۷	ارقان	۲۸۹	آسبلات آسونیوم
۱۴۲	اروبا	۲۸۹	آسپه لين
۴۶۰	اريترولاتورين	۱۲	آنافاس
-	اريتورين	۶۰۰	آنتوکيرين
-	اريتوزید	۱۹۹	آنتوگرانتن

فهرست نامهای فارسی و عربی گیاهان
و ترکیبات شیمیائی آنها

الف

آرنی دیول	۲۹۱	آپوس هندی
آرنیس ترول	۳۶۴	آبی سی نین
آرنیس ترین	۰۰۰	آپوتروفین
آرنی سین	۳۷۸	آپوترين
آرو کاز	۳۶۶	آپوسی نین
آزمالیسين	۳۶۶	آتروپامین
آزمالین	۰۰۰	آتروپین
آسپیدوزاسين	۰۰۴	آتروسین
آسپیدوس پرساتين	۰۰۶	آذان الغور
آسپیدوس پرمین	۰۳۹	- الفارالنبطی
آسپیدوس پرمیسين	۲۸۴	آرابینورامنوجالاكتان
آستروپلائين	۱۸۸	آراقطون
آسکله پیدا زید	۸	آرتہ ریوبونکا
آسکله پیدا زین	۳۹۸	آرتہ میزیا ست
آسکله پیدا زید	۸۷	آرتہ میزین
آسکله پیدا زین	۹۰	آرتیشو
آسکله پیرون	۴۴	آرکتیوپیکرین
آسه	۱۰	آرگونیادین
آتاب گردان	۳۷۴	آرنیدول
آفی نین	۱۸۹	

گیاهان داروئی

۳۵۹	استروفاناتوزید	۰۴۰	اریکولین
۳۶۱	استروفاناتیدین	-	اریبودونول
-	استروفاناتیژنین	۰۴۴	اریبودیکتیول
۳۵۹	استروفاناتین	۲۹۰	اژسین
۴۴۲	استروفکسین	۱۷۳	اسانس اریژرون
-	استریکتین	۸۳	افسطنین
۴۴۳	- (اماچ)	۴۹	- آکینوپس
۲۴	استهولوزید	۱۰۴	باپونه آلمانی
۶۰۰	استیپتیسات	۱۱۱	بویادران
۳۱۰	استیراسن	۱۰۰	تاندرزی
۳۱۰	استیرا کاسه	۱۰۱	ترخون
۳۱۰	استیروول	۳۴۴	رازقی
۱۸۹	استیگماستروول	۱۷۳	فلی بن
۹۰	استیل کولین	۷۰۸	شاهپسند اسپانیا
۰۴	اسدالارض	۳۴۹	یاس بنفس
۷۱	اسطراطیقوس	۳۴۳	یاسمن سفید
۲۰۶	اسفراتین	۴۳۷	اسیبجلیه
۳۷۷	اسکازرب	۱۶۴	اسپس پکتورال
۳۷۸	اسکالوئید	۴۳۷	اسپیژلین
۴۹۰	اسکامونه افی سینال	۲۰۰	اسپیلان تون
۴۹۶	اسکامونین	-	اسپیلان تول
۰۷۴	اسکوپولامین	۳۴۴	استال متیلن
۰۵۶	اسکوپولاسین راسمیک	۴۱۶	استبرق
۴۳۴	اسکوپوله تین	۳۱۳	استخراج بنزوئن
۰۶۱	اسکوپولین	۱۰۱	امتراگول
۲۴۰	اسکیمیول	۴۱۱	استروفانتوپیاز
۰۳	اسید آتراکتیلیک	۳۶۱	استروفانتوتری بوز
۴۱۷	- اسکله پیئیک	۳۶۱	استروفانتوترویوزید

فهرست نامهای فارسی و عربی گیاهان و ترکیبات ...

۳۴۸	اسید سیرنژیک	۱۰۷	اسید آکونی تیک
۳۱۶	- سینامیک	۱۰۷	- آکی لیک
۳۳۲	- کارتابیک	۲۸۹	- آبلیک
۱۳۵	- کریزانته موم سونو کربوکسیلیک	۱۱۹	- آنته سیک
-	- کریزانته میک	۴۲	- آنیزیک
۲۸	- کالسی تراپیک	۵۴۰	- اری بودیک تیونیک
۳۶۰	- کوم بیک	۶۷۳	- افراستیک
۲۰۳	- گرندیک	۱۰۷	- اکوئی ستیک
۷۰۲	- گلوبولاریک	۴۷۲	- اوفه لیک
۳۴۸	- گلوکوسیرنژیک	۱۹۰	- اولثانولیک
۶۹۰	- لاپا کیک	۳۲۸	- اوئلیک
۲۲۴	- لاکتوسیک	۳۱۵	- بنزوئیک
۵۸۸	- نیکوتانیک	۱۳۴	- پیرتروتوكسیک
۷	- ورنولیک	۰۸۸	- تابا کوتانیک
۱۷۶	- هلیان تانیک	۱۰۰	- تاناستوتانیک
۳۱۰	- هیپوریک	۱۴۹	- تانه زیک
۰۴	اشخص	۴۹۰	- تورپتیک
۴۰۳	اشوزین	۶۰۷	- دولکامارتیک
۶۳۹	اصبع العذراء	۶۴۴	- دیزتالیثیک
۱۲۷	اصل الطرخون الجبلي	-	- دیزتیالیک
۳۱۷	اصطرك	۲۰۳	- روپوس تیک
۴۶۹	اطریفل	۳۰۹	- رویی نیک
۳۴۶	اغرواون	۴۸۸	- ژالاپیک
۱۱۷	اغیراطن	۴۶۰	- ژانسی زیک
۰۰۶	افتیمون	۴۳۳	- ژلسه سیک
۸۰	افسنطین	۴۲۰	- ژینه سیک
۸۸	بحرى	۶۱۴	- سولانثیک
۱۸۴	کانادا	۱۷۶	- سولانتیک
۱۴۳	اقحوان	۱۰۷	- سیتریدیک

گیاهان داروئی

اچوان اصفر	۱۸۸	
اکلیل الجبل	۷۳۲	
اکوژین	۴۰۳	
اکیتامین	۳۹۰	
اکینوپسین	۴۹	
الاطینی	۶۰۸	
الحوذان	۱۰۱	
الدردریه	۲۹	
الستونیه	۳۹۴	
الشوكه العبر که	۳۱۵	
الکالوئید های پیرولیزی دینیک	۷۰	
اللیپتیسین	۸۴	
اللین	۲۲۳	
ام الفورقه	۱۰۶	
اسپروسیا	۱۸۳	
انابستین	۸۳	
انارشیطان	۶۹۰	
انجره	۶۹۳	
انفلاتین	۲۶۸	
انواع استروفاتین	۳۶۰	
- بنزوئن	۳۱۴	
- ژالاپ	۴۸۶	
انیدروژیتالین	۶۴۶	
اوآبائی ژنین	۳۶۲	
اوآبائین	۳۶۲	
اوآبه	۳۶۴	
اوآبهاد	-	
اوپاتوریوم	۲۴	
اوپاتورین	۲۱	

فهرست نامهای فارسی و عربی گیاهان و ترکیبات ...

ب

بروسین	۸	بابا آدم	۲۴	اوپارین	۱۸۸
بزیر	۱۱۷	بابونج	۳۶	اوته راین	۷۳۲
بطاطس	۱۲۰	- اصفر	۴۲۶	اوزارین	۴۰۳
بطاطه	۷۳	- الطیور	۵۶۱	اوسمین	۳۹۰
بعیران	۱۰۳	- قراس	۸۹	اوکسی نورین	۴۹
بقلة العطاس	۱۱۷	بابونه	۲۴	اوکسیم	۶۰۸
برگ نو	-	- رومی	۳۲۹	اولناتسدیم	۱۰۱
بلادون	۱۸۰	- طلائی	۳۲۴	اولناس ترانول	۲۹
- ژاپن	۱۰۳	- معمولی	۳۴۲	اولناس ترول	۳۹۴
بلادونین	۱۱۶	بابونی	۳۲۶	اولناندرين	۳۱۵
بسامیته	۷۳۲	بادرنجبویه	۳۸۶	اولنانول	۷۰
بلیحه	۱۲	بادام زیبی	۱۹۰	اولورو بوزید	
بم دوتلو	۶۱۷	بادنجان	۳۲۶	اولورو بیهین	
بم دوپرو	۲۰۷	- بری	۶۷۶	اولیگومسا کارید	
بنج	۶۱۷	باذنجان	۳۷۳	اولیواسین	
بندوره	۲۰۳	باکارین	۳۲۰	اولی ویل	
بنزن کربوکسیلیک اسید	۴۴۸	باکان کوزین	۱۰۱	اوسمین	
بنزورزینوتانول	۸۹	بتائین	۱۱۲	اونگان پویولثوم	
بنزوئن	۳۶۱	بنا - استروفانتین	۵۴۱	اونوسما	
- سیام	۲۸۲	بغوربریم	۶۹۰	اویشک	
- لاثوس	۵۷۰	بدرا بنج	۳۶۹	ایبوگائین	
- سوماترا	۴۶۹	برسیم الماء	۴۹۱	ایپورانول	
بنگ دانه	۹۷	برنجاسف	۵۶	ایزو آلاتولا کتون	
بوردو کارتنه	۲۸۸	بریج	۱۹۹	ایزو تریفویلین	
بوصیر اسود الورق	۲۸۸	برنق	۱۹۹	ایزو کوئرسیترین	
بومادران	۶۰	برنوف	۲۶۹	ایزو لوہ لانین	