

АНТОЦИАНИДИНЫ: растительные красящие вещества из ЯГОД, КОРЫ, ЦВЕТОВ

Компания ВИРУД РУС предлагает широкий ассортимент натуральных антоцианов, антоцианидинов. Наша продукция безопасна, обладает высокой биодоступностью и постоянством качества.



Экстракт аронии (антоцианидины 1% 15%)
 Экстракт аронии 10:1
 Экстракт брусники 10:1
 Экстракт косточек винограда (протоантоцианидины 45% 95%)
 Экстракт косточек винограда (полифенолы 90%)
 Экстракт листьев винограда (протоантоцианидины 20% 30%)
 Экстракт винограда (полифенолы 20% 30% 40%)
 Экстракт винограда (ресвератрол 2% 3% 5% 95%)
 Экстракт винограда 10:1
 Экстракт красного вина (полифенолы 10% 20% 30%)
 Экстракт коры сосны (протоантоцианидины 95%)
 Экстракт коры сосны 10:1
 Экстракт гибискуса/каркаде (Антоцианидины 5% 10%)
 Экстракт клюквы 10:1, 20:1
 Экстракт клюквы (протоантоцианидины 10% 25%)
 Экстракт черной смородины (антоцианидины 10% 25%)
 Экстракт черники (антоцианозиды 10% 25%)
 Экстракт черники 10:1
 И другие!

Антоцианы - окрашенные растительные гликозиды, в которых агликонами являются красящие вещества - антоцианидины. **Антоцианидины** - производные бензопирилия, являющиеся солями оксония, в свою очередь, высвобождаются при воздействии на антоцианы ферментов или при кипячении, широко распространены в природе, являются растительными красящими веществами, придающими листьям, цветам, плодам и ягодам разнообразные оттенки от розового до черно-фиолетового.

Биологические источники:

Антоцианами (Антоцианидинами) богаты такие растения: черника, клюква, малина, смородина, вишня, ежевика, баклажаны, виноград, красная капуста и многие другие.

В красных сортах винограда антоцианидины присутствуют в виде моно - и дигликозидов. Во всех сортах винограда при его созревании количество антоцианов постоянно увеличивается. Накапливаются они, в основном, в кожице и мякоти (до 500 мг/дм³).

Активность:

- женское здоровье,
- антиоксиданты,
- защита капилляров, вен,
- здоровье глаз,
- здоровье головного мозга,
- сильный бактерицидный эффект.