



Sağlıklı
Yaşamın
Doğal Yolu

Infertilite

Avicenna





Avicenna Güvencesi:

Gelişmiş Teknolojik Alt Yapı: Avicenna ürünleri, Ar-Ge ve Ür-Ge alanında faaliyet gösteren laboratuvarımızda geliştirilir. 600m² alana kurulu laboratuvar, süreç içerisinde ihtiyaç duyulan bütün hammadde ve ürün analizlerinin yapılabilmesi için gerekli, HPLC, GC-MS, atomik absorpsiyon vb. teknik donanıma sahiptir.

Yılda ortalama 15-20.000 civarında analiz yapılmaktadır.

Alanında Uzman Kadro: Laboratuvar kadrosu; doktor, kimyager, gıda, kimya mühendisleri, tıbbi ve aromatik bitkiler uzmanlarından oluşur. Laboratuvar ekibi, doğal ürünler ve ilaç konusunda oldukça deneyimlidir. Türkiye'de bilimin öncüsü Tübitak, İstanbul Üniversitesi, Ege Üniversitesi vb. üniversiteler ve çeşitli kurumlar ile başarılı projelere imza atılmaktadır.

GMP Belgeli Üretim Tesisi: Türkiye'de, kendi tesislerinde üretim yapmaktadır. GMP(Good Manufacturing Process-İyi Üretim Uygulamaları) koşullarına sahip üretim alanında, Türkiye'nin ve dünyanın en iyi bölgelerinden seçilen kaliteli hammaddelerden son ürünler hazırlanmaktadır.

Kalite Odaklı Yaklaşım: Kullanılan bitki ve bitki ekstralarında aflotoksin tayini ve mikrobiyolojik testler yapılır. Kullanılan bitki ekstralarının HPLC ile etken madde miktarı tayini gerçekleştirilir. Yağlarda safsızlık ve bileşenlerin kompozisyon ölçümü gerçekleştirilir.

Bir bitkinin birden fazla türü bulunmaktadır. Türe özgü etken madde miktarı ve etkinliği değişiklik gösterebilir. Bu nedenle; doğru bitkiyi tespit edebilmek adına, İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Botanik Laboratuvarında, ürünlerimizde kullanacağımız bitkiler teşhis edildikten sonra kullanılmaktadır.

Son ürünler üzerinde, bağımsız akredite laboratuvarlarda düzenli olarak doğrulama testleri yapılır.

FERULA PLUS MEN

Şaşe



İçeriği:

Maltodekstrin, L-karnitin tartarat, Arı sütü, Çakşirotu kökü ekstresi, Kırmızı kore ginsengi ekstresi, L-askorbik asit, Lepidyum ekstresi, Epimedyum ekstresi, Dut aroması, Çinkosülfat heptahidrat, Koenzim Q10, Sitrik asit (asitlik düzenleyici), Sukraloz (tatlandırıcı), Folik asit, Sodyum selenit, Metilkobalamin

Kullanımı: 11 yaş ve üzeri yetişkinler için günde 1 defa 1 şaşe kullanılmalıdır. Bir bardak ılık su (200 ml) içine 1 şaşe ekleyip karıştırdıktan sonra içebilirsiniz.

Ürünlerimiz koruyucu, renklendirici içermez.

TEG Onay Numarası:
003969-27.02.2018

Etken Madde	1 Şaşede	* %BRD
L- Karnitin Tartarat	1500 mg	
L-Karnitin	1023 mg	
Arı Sütü	400 mg	
Çakşirotu Kökü Ekstresi	400 mg	
Kırmızı Kore Ginsengi Ekstresi	200 mg	
C Vitamini	180 mg	225
Lepidyum Ekstresi	100 mg	
Epimedyum Ekstresi	100 mg	
Çinko	15 mg	150
Koenzim Q10	40 mg	
Folik asit	0,4 mg	200
Selenyum	0,1 mg	181
B12 Vitamini	0,003 mg	120

BRD: Beslenme Referans Değeri

- C vitamini demir emilimini artırır.
- Çinko, A vitaminin normal metabolizmasına katkıda bulunur.
- B12 vitaminleri normal homosistein metabolizmasına katkıda bulunur.



FERULA FEMİN

Saşe



İçeriği: Sorbitol (E 420), L-karnitin tartarat, Miyoinositol, Arı sütü, Çakşırotu ekstresi, sitrik asit (E330), portakal aroması, L-Askorbik asit (C vitamini), Çinko sülfat heptahidrat, KoenzimQ10, limon aroması, Resveratrol, E vitamini (dlj)-alfa-tokoferil asetat), B6 vitamini (Pridoksin HCl), Sukraloz (E955), Kalsiyum L- metilfolat, Selenyum (sodyum selenit), B12 vitamini (metilkobalamin), D3 vitamini (kolekalsferol)

Kullanımı: 11 yaş ve üzeri yetişkinler için günde 1 defa 1 saşe kullanılmalıdır. Bir bardak ılık su (200 ml) içine 1 saşe ekleyip karıştırdıktan sonra içebilirsiniz.

Ürünlerimiz koruyucu, renklendirici içermez.

TEG Onay Numarası:
009916-29.01.2021

Etken Madde	1 Saşede	* %BRD
L-Karnitin	341,2 mg	
Miyoinositol	1000 mg	
Arı sütü	500 mg	
Çakşırotu ekstresi	500 mg	
C Vitamini	100 mg	125
KoenzimQ10	50 mg	
Çinko	15 mg	150
Resveratrol	50 mg	
E vitamini	12 mg	100
B6 vitamini	10 mg	714,2
Folik asit	400 mcg	200
Selenyum	100 mcg	181,8
B12 vitamini	10 mcg	80
D3 vitamini	10 mcg	200

BRD: Beslenme Referans Değeri

• Takviye folik asit alımı, anne adayının folat düzeyini artırır. Düşük folat düzeyi, fetüsün gelişiminde nöral tüp kusurları için bir risk faktörüdür. Hamilelik döneminde faydalı etki, gebelikten en az 1 ay öncesi ve 3 ay sonrasına kadar takviye olarak günlük 400 µg folik asit alındığında sağlanır.

FQLID PLUS

Tablet



Kullanımı: 11 yaş üstü yetişkinler için günde 1 defa 1 tablet alınmalıdır. Hamilelik öncesi en az 3 ay ve sonrasında ilk 3 ay kullanılmalıdır.

TEG Onay Numarası:
005868-08.05.2019

İçeriği: Mikrokristalin Selüloz (E460I), Çinkosülfat heptahidrat (çinko:10 mg; %BRD:100), Laktoz Monohidrat, Piridoksin HCl (B6 vitamini: 10 mg; %BRD:714), Magnezyum Stearat (E470b), Silikon Dioksit (E 551), Tiamin HCl (B1 Vitamini: 0.7474 mg; %BRD: 67,9), Kalsiyum -L- metilfolat (Folik Asit: 400 µg; %BRD:200), Potasyum İyodür (Iyot: 150 µg; %BRD:100), Metilkobalamin (B12 Vitamini:10 µg; %BRD:400), Kolekalsiferol (D3 Vitamini:10 µg;%BRD:200)

Etken Madde	1 Tablette	*%BRD
B6 Vitamini	10 mg	714
Kalsiyum L-Metilfolat	400 mcg	200
B12 Vitamini	10 mcg	400
Iyot	150 mcg	100
Çinko	10 mg	100
B1 Vitamini	747,4 mcg	67,9
D3 Vitamini	10 mcg	200

BRD: Beslenme Referans Değeri

- Çinko bağışıklık sisteminin normal fonksiyonuna katkıda bulunur.
- Çinko A vitamini normal metabolizmasına katkıda bulunur.
- B6 vitamini normal homosistenin metabolizmasına katkıda bulunur.
- D vitamini bağışıklık sisteminin normal fonksiyonuna katkıda bulunur.
- D vitamini normal dişlerin korunmasına katkıda bulunur.
- D vitamini normal kas fonksiyonunun korunmasına katkıda bulunur.
- D vitamini normal kemiklerin korunmasına katkıda bulunur.
- Tiamin(B1 vitamini) kalbin normal fonksiyonuna katkıda bulunur.



PREGOFEM

Softjel



Sertifikalı balık yağından üretilmiştir



İçeriği:

Zeytinyağı,
Balık yağı, Kalsiyum karbonat,
Siğir jelatini, magnezyum oksit,
ferroz glukonat, gliserin, L-askorbik
asit, deiyonize su, Çinko sülfat
monohidrat, [dl]- α -tokoferil asetat,
nikotinamid, D-pantotenat kalsiyum,
D-biotin, tiamin HCl, Pridoksin HCl,
Riboflavin, Demir oksit(E 172),
kalsiyum metilfolat, sodyum
selenit, potasyum iyodür,
kolekalsiferol,
metilkobalamin

Kullanımı: 11 yaş ve
üzeri yetişkinler için günde 2
defa 1 softjel alınması önerilir.

TEG Onay Numarası:
009786-10.01.2021

Etken Madde	2 Softjelde	* %BRD
Balık Yağı	600 mg (Omega 3 : 360 mg; EPA: 60 mg; DHA:300 mg)	
Kalsiyum	140 mg	17,5
Magnezyum	100 mg	26,6
Demir	15 mg	107
C Vitamini	100 mg	125
Çinko	15 mg	150
E Vitamini	15 mg	125
B3 Vitamini	15 mgNE	93,7
B5 Vitamini	5 mg	83,3
Biotin	2,5 mg	5000
B1 Vitamini	1,5 mg	136,3
B6 Vitamini	1,4 mg	100
B2 Vitamini	1,6 mg	114,2
Folik asit	400 mcg	200
Selenyum	100 mcg	181,8
İyot	150 mcg	100
D3 Vitamini	10 mcg	200
B12 Vitamini	5 mcg	200

BRD: Beslenme Referans Değeri

MAJIVİTEX

Tablet



İçeriği: Mikrokristalin selüloz (E 460 (i)), laktöz monohidrat, civanperçemi ekstresi, hayıt tohumu ekstresi, yağ asitlerinin magnezyum tuzları (E470b), D3 vitamini (kolekalsiferol).

Kullanımı: 11 yaş ve üzeri yetişkinler için günde 1 defa 1 tablet önerilir.

TEG Onay Numarası:
009884-25.01.2021

Etken Madde	1 tablette	*%BRD
Civanperçemi ekstresi	100 mg	
Hayıt ekstresi	50 mg	
D3 vitamini (Kolekalsiferol)	10 mcg	200

BRD: Beslenme Referans Değeri

- D vitamini kalsiyumun ve fosforun normal emilimine/kullanımına katkıda bulunur.
- D vitamini normal kan kalsiyum düzeyine katkıda bulunur.



MENOFUGA

Tablet



İçeriği: Civanperçemi ekstresi, Mikrokristalin selüloz (E460(i)), laktöz monohidrat, simisifuga ekstresi, yağ asitlerinin magnezyum tuzları (E470b)

Kullanımı: 11 yaş üstü yetişkinler için günde 2 defa 1 tablet önerilir.

TEG Onay Numarası:
009913-29.01.2021

Etken Madde	2 Tablette
Civanperçemi ekstresi	100 mg
Simisifuga ekstresi	50 mg

PCOSİTOL

Saşe



İçeriği: Miyo-inositol, L-Karnitin tartarat, Maltodekstrin, portakal aroması, limon aroması, sitrik asit (asitlik düzenleyici), sukraloz (tatlandırıcı), pridoksin HCl, Kalsiyum L-metil folat, metilkobalamin

Kullanımı: 11 yaş ve üzeri yetişkinler için günde 1 defa 1 saşe kullanılmalıdır. Bir bardak ılık su (200 ml) içine 1 saşe ekleyip karıştırdıktan sonra içebilirsiniz.

TEG Onay Numarası:
010604-21.04.2021

Etken Madde	1 Saşede	*%BRD
Miyo-inositol	2000 mg	
L-Karnitin	500 mg	
Vitamin B6	5 mg	357
Folik Asit	400 mcg	200
Vitamin B12	3 mcg	120

BRD: Beslenme Referans Değeri

- B6,B12 vitamini vitamini normal enerji oluşum metabolizmasına katkıda bulunur.
- B6,B12 vitamini normal homosistenin metabolizmasına katkıda bulunur.
- B6, B12 vitamini normal kırmızı kan hücreleri oluşumuna katkıda bulunur.
- Takviye folik asit alımı, anne adayının folat düzeyini artırır. Düşük folat düzeyi, fetüsün gelişiminde nöral tüp kusurları için bir risk faktörüdür. Hamilelik döneminde faydalı etkinin, gebelikten en az 1 ay öncesi ve 3 ay sonrasına kadar takviye olarak günlük 400 µg folik asit alındığında sağlanır.



Remifrau

Kapsül



İçeriği: Bitkisel kapsül (Hidroksipropil metil selüloz), Simisifuga, Kohoş, Karayılan (kök) ekstresi (Cimicifuga racemosa (L) Nutt), Civanperçemi çiçeği (Achillea millefolium), Mersin / Murt yaprağı (Myrtus communis), İsrırgan yaprağı (Urtica sp.), Altınotu, Ölmez Çiçek, Kudama çiçeği (Helichrysum sp.), Ebegümeçi yaprağı (Malva sp.), Binbirdelik Otu / Sarı kantaron (topraküstü) (Hypericum perforatum), Kırkkilit otu / At Kuyruğu topraküstü (Equisetum arvense), Zahter, Karabaş Kekik, Sahter, Zahter topraküstü (Thymra spicata L.), Bitkisel izoflovan (soya izoflovanları), Tüylü Nane, Nane topraküstü (Mentha longifolia), Pridaksin hidroklorür (B6 Vitamini 1,6mg/1 kapsül)

Kullanımı: 11 yaş üstü yetişkinler için günde 3 defa 1'er kapsül alınmalıdır.

TEG Onay Numarası:
002366-20.03.2017

Etken Madde	3 kapsülde	*%BRD
Simisifuga,Kohoş,Karayılan kökü ekstresi	300 mg	
Civanperçemi çiçeği	300 mg	
Mersin yaprağı	210 mg	
İsrırgan yaprağı	150 mg	
Atınotu (Ölmez Çiçek)	76,5 mg	
Ebegümeçi yaprağı	75mg	
Sarı Kantaron	75mg	
At Kuyruğu	75mg	
Zahter (Karabaş Kekik)	75mg	
Soya İzoflovanları	30mg	
Nane	7,71mg	
B6 Vitamini	4,8mg	342

BRD: Beslenme Referans Değeri

- B6 vitamini normal kırmızı kan hücreleri oluşumuna katkıda bulunur.
- B6 vitamini normal homosistenin metabolizmasına katkıda bulunur.
- B6 vitamini vitamini normal enerji oluşum metabolizmasına katkıda bulunur.



****Genel Uyarı****

Ürünlerin içeriğindeki bileşenlere alerjisi olan hassas kişilerde, alerjik reaksiyonlara sebep olabilmektedir.
Düzenli ilaç kullanan ve kronik rahatsızlığı olan kişiler, doktora danışmadan kullanmamalıdır.