

MAG4EVER

Magnezyum için beyanlarımız :

- Magnezyum yorgunluğun ve bitkinliğin azalmasına katkıda bulunur.
- Magnezyum elektrolit dengesine katkıda bulunur.
- Magnezyum normal enerji oluşum metabolizmasına katkıda bulunur.
- Magnezyum sinir sisteminin normal işleyişine katkıda bulunur.
- Sinir iletimi ve kalp kasının da dahil olduğu kas kasılımı
- Magnezyum normal kas fonksiyonuna katkıda bulunur.
- Sinir iletimi ve kalp kasının da dahil olduğu kas kasılımı
- Magnezyum normal protein sentezine katkıda bulunur.
- Magnezyum normal kemiklerin korunmasına katkıda bulunur.
- Magnezyum normal dişlerin korunmasına katkıda bulunur.
- Magnezyumun hücre bölünmesinde görevi vardır.

B6 Vitamini Beyanlarımız

- B6 vitamini normal sistein sentezine katkıda bulunur.
- B6 vitamini normal enerji oluşum metabolizmasına katkıda bulunur
- B6 vitamini sinir sisteminin normal işleyişine katkıda bulunur.
- B6 vitamini normal homosistenin metabolizmasına katkıda bulunur
- B6 vitamini normal protein ve glikojen metabolizmasına katkıda bulunur.
- B6 vitamini normal kırmızı kan hücreleri oluşumuna katkıda bulunur.
- B6 vitamini bağışıklık sisteminin normal fonksiyonuna katkıda bulunur.
- B6 vitamini yorgunluk ve bitkinliğin azalmasına katkıda bulunur.
- B6 vitamini hormonal aktivitenin düzenlemesine katkıda bulunur.