

DIATHER Test do oznaczania stężenia witaminy D we krwi

KRÓTKA DATA 30.11.2024

Cena: 18,09 PLN



Opis słownikowy

Producent	DIATHER SP. Z O.O. SP.K.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Opis **PRODUKT Z KRÓTSZĄ DATĄ WAŻNOŚCI. DATA WAŻNOŚCI 30.11.2024** TEST Witamina D domowy test do oznaczania stężenia witaminy D we krwi 1 sztuka DIATHER TEST WITAMINA D (1 test) domowy, kasetkowy test do oznaczania stężenia witaminy D we krwi; test półilościowy wykrywający 25(OH)D **ZASTOSOWANIE** Szybki test przeznaczony do oznaczania poziomu witaminy D – 25(OH)D w próbce krwi pobranej z opuszki palca. Test półilościowy, wynik w 4 zakresach w ciągu 10 minut: niedobór: poniżej 10 ng/ml poziom obniżony: 10-30 ng/ml poziom prawidłowy: 30-100 ng/ml poziom podwyższony: powyżej 100 ng/ml **CHARAKTERYSTYKA** **PRODUKT** TEST WITAMINA D przeznaczony jest do oznaczania poziomu witaminy D w próbce krwi pobranej z opuszki palca. Obniżony poziom witaminy D może być przyczyną różnych stanów chorobowych. Regularnie monitorując poziom witaminy D można w precyzyjny sposób ustalić dawki preparatów uzupełniających poziom tej witaminy. **WSKAZANIA DO WYKONANIA TESTU** kontrola suplementacji zmęczenie obniżona odporność nadwaga wahania nastrojów cukrzyca i choroby metaboliczne Witamina D należy do grupy witamin rozpuszczalnych w tłuszczach. Jest ona odpowiedzialna za prawidłową gospodarkę wapnia i fosforu w organizmie. Witamina D3 jest naturalnie produkowana w ludzkiej skórze w wyniku ekspozycji na światło, a witamina D2 jest pozyskiwana głównie z pożywienia lub suplementacji. Witamina D jest transportowana do wątroby, gdzie jest magazynowana w postaci 25-hydroksywitaminy D - 25(OH)D. Niedobór uznawany jest za częsty problem zdrowotny naszego społeczeństwa, który jest przyczyną wielu poważnych chorób. **OPAKOWANIE ZAWIERA** 1 saszetka z testem kasetowym oraz pipetą kapilarną 1 gazik do dezynfekcji 1 sterylny lancet (nakłuwacz) do uzyskania próbki krwi 1 pojemnik z zakraplaczem zawierający 1ml odczynnik 1 karta wyników 1 instrukcja użycia - Wyrób medyczny przeznaczony do samokontroli - posiada oznakowanie CE 0123 - Posiada deklarację zgodności UE. - Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim.