

 0123
**PRODUCTO**

Casete de Prueba Rápida de Vitamina D (Auto Diagnóstico)

CLASIFICACIÓN

IVDD (Autodiagnóstico)

REF. IMPORTADOR

KD073AL-1

REF. FABRICANTE

OVD-402H

CUMPLE NORMATIVA

IVDD 98/79/EC

DESCRIPCIÓN

El Casete de Prueba Rápida de Vitamina D es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección semicuantitativa de 25-hidroxivitamina D (25(OH)D) en muestras de sangre entera humana recolectadas por punción digital. Es un producto con marcado CE de diagnóstico in vitro para autodiagnóstico.

Como mayor sea la concentración de 25-hidroxivitamina D en la muestra, más intensa será la línea T. Para leer el resultado, se toma como referencia la tarjeta de colores que viene con el kit. Asimismo, el test incluye un control interno (línea C) para verificar que el proceso y funcionamiento son correctos.

En la actualidad, la deficiencia de vitamina D se reconoce como una epidemia mundial, y los riesgos para la salud son mucho más graves de lo que se creía antiguamente. Se ha relacionado la falta de vitaminas con osteoporosis, diabetes, diferentes tipos de cáncer, Alzheimer, enfermedades infecciosas y depresión, entre otras enfermedades graves. La Prueba Rápida de Vitamina D ofrece un método cómodo y fiable de detectar la deficiencia, permitiendo actuar a tiempo.

CARACTERÍSTICAS**CONTENIDO DEL KIT**

Casete de prueba; Reactivo; Lanceta; Toallita de alcohol; Cuentagotas capilar; Instrucciones de uso; Tarjeta de referencia de colores

TIEMPO DE LECTURA VISUAL DEL RESULTADO

Leer los resultados a los 10 minutos, no leas los resultados después de 20 minutos.

CADUCIDAD

24 meses desde la fecha de fabricación

PRESENTACIÓN

1 test /Kit

PRECISIÓN GENERAL

94,4 %

RANGO DE REFERENCIA

Deficiente: 0~10 ng/mL
 Insuficiente: 10~30 ng/mL
 Suficiente: 30~100 ng/mL

NORMATIVA

Real Decreto 1662/2000; RD 1591/2009; Directiva 98/79/CE; ISO 13485

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

1. Lea atentamente el manual antes de utilizarlo y realice las pruebas siguiendo estrictamente los requisitos del manual.
2. No utilice el producto si el envase está dañado.
3. Después de terminar la prueba, las tarjetas de prueba usadas, etc. deben eliminarse como residuos médicos.