

# Kaßla®

## Alfa-Fetoproteína (AFP)

Prueba rápida para ayudar en el diagnóstico de tumores asociados con altos niveles de AFP



**CERTUM**  
DIAGNOSTICS

## Acerca de Certum

Con un catálogo amplio de productos para el Diagnóstico Rápido de Marcadores de Fertilidad, Drogas de Abuso, Enfermedades Infecciosas y Marcadores Tumorales; es la opción #1 para Clínicas, Laboratorios y Servicios de Salud Ocupacional.

Todos los productos Certum, están fabricados bajo los estándares de fabricación de dispositivos médicos ISO:13485 en plantas de manufactura registradas ante FDA

## Prueba Alfa-fetoproteína (AFP)

La prueba rápida de AFP (Alfafetoproteína) en Sangre Total, Suero o Plasma Certum - es un dispositivo de inmunoensayo de flujo lateral para ayudar en el diagnóstico de tumores asociados con altos niveles de AFP tales como el carcinoma hepatocelular o defectos en el desarrollo fetal incluyendo defectos del tubo neural del Feto.

La Alfa-fetoproteína (AFP) se produce normalmente durante el desarrollo fetal y neonatal por el hígado, saco vitelino y en pequeñas concentraciones por el tracto gastrointestinal. En el segundo año de vida, las concentraciones de AFP disminuyen rápidamente, y después sólo pequeñas cantidades son normalmente detectados en el suero. En general, los adultos sanos tienen concentraciones de AFP menores de 10 ng/ml en suero. Niveles elevados de AFP se producen ante la existencia de varias enfermedades malignas, incluyendo el carcinoma hepatocelular, origen no seminomatosos de testículo, y ocasionalmente de otros orígenes entodermal.



El AFP también se ha utilizado para detectar tumores tempranos en personas con alto riesgo de cáncer de hígado. Los estudios de pacientes con metástasis hepáticas grandes o la hepatitis viral también indican valores ligeramente elevados o persistentes de AFP.

En poblaciones en las que el cáncer de hígado es común, el uso de pruebas de AFP como tamizaje ha resultado en la detección de muchos tumores en una fase temprana. La detección de niveles elevados de AFP también se puede utilizar en la detección de defectos del tubo neural fetal.

La Prueba Rápida de Cassette Certum de AFP en Sangre Total / Suero / Plasma utiliza una combinación de partículas recubiertas de anticuerpo anti-AFP y anticuerpos anti-AFP para detectar niveles elevados de AFP en sangre total, suero o plasma. El nivel mínimo de detección es 10 ng / ml.

## Características de la Prueba



Método Fácil  
y Práctico



Resultados  
Rápidos



Confiable



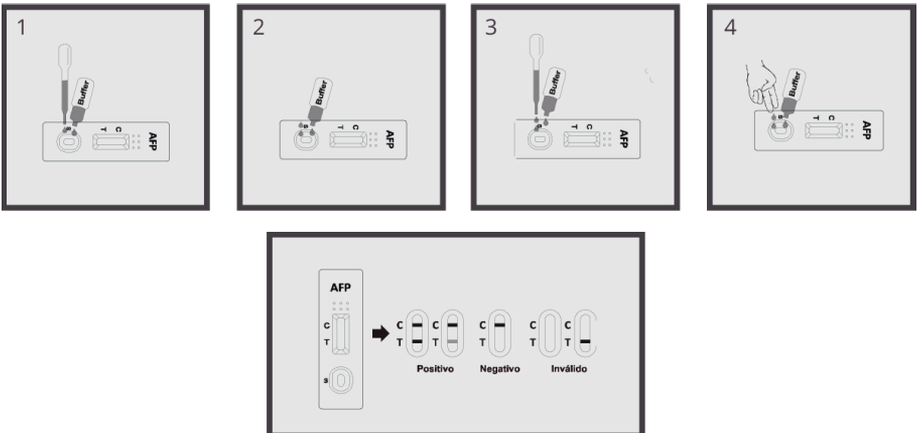
Fácil de  
Utilizar

## Ventajas y Beneficios

- Precisa (Sensibilidad 99.4% / Especificidad 99%)
- Rápida (10 Minutos)
- Fácil de usar (Lectura visual)
- No requiere equipo de Laboratorio
- Acondicionamiento a Temperatura ambiente (2-30 Grados)



## Modo de Empleo



## Información para Pedidos

Catálogo	Producto/Parámetro	Formato	Espécimen	Contenido
TAF-402	Prueba Rápida de AFP	Cassette	Sangre / Suero / Plasma	Caja con 25 Pruebas

(81)4444 1001 | (33) 4040 1449 | [www.kabla.mx](http://www.kabla.mx)

### Oficina Monterrey (Matriz)

Loma Blanca 2900 Col. Deportivo Obispado  
Monterrey N.L. C.P. 64040

 /Kabladiagnostics

 /Kablamx

 /Kabla

 /+Kabla

### Oficina México D.F.

Av. Insurgentes 104, Edif. El Greco  
Piso 14, suite 1435  
Col Juárez, Cuauhtémoc México DF 06600

### Oficina Guadalajara

Bruselas 626, Col. Moderna  
Guadalajara, Jalisco, 44190