

TEST FOB EN HECES, CASETE

25,10€ I.V.A. no incluido



Test Rápido en un paso para la detección cualitativa de sangre oculta en heces humanas.

Presentación: Caja 25 tests

Marca: Akratest

SKU: 265617TFO602

Categorías: Oncología, Test Rápidos

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL Y DIAGNÓSTICO IN VITRO

Test Rápido en un paso para la detección cualitativa de sangre humana en heces humanas.

Descargar IFU Test FOB Akratest

Varias enfermedades pueden causar sangre oculta en heces. Esto es también conocido por sus siglas en inglés como Sangre Oculta Fecal, Fecal Occult Blood (FOB), Sangre Humana Oculta o Hemoglobina



Humana. En etapas tempranas los problemas gastrointestinales como el cancer al colon, úlceras, pólipos, colitis, diverticulitis y fisuras pueden no presentar ningún síntoma visible, sólo sangre oculta. Los métodos tradicionales basados en guaiac pierden sensibilidad y especificidad, y también tienen restricciones en la dieta antes de la prueba.

La Prueba Rápida en Casete FOB (Heces) es una prueba rápida para detectar cualitativamente niveles bajos de Sangre Oculta Fecal. La prueba utiliza un ensayo doble de anticuerpo sándwich para detectar selectivamente Sangre Oculta Fecal a 40 ng/mL o mas alto, o 4,8 µg/g heces. En adición, a diferencia de los ensayos guaiac, la precisión de la prueba no está afectada por la dieta de los pacientes.

Principio

La Prueba Rápida de FOB en Casete (Heces) es un inmunoensayo de flujo lateral cualitativo para la detección de sangre oculta humana en heces. La membrana es precubierta con un anticuerpo anti hemoglobina en la banda de la región de la prueba. Durante la prueba, el espécimen reacciona con partículas cubiertas con anticuerpo-hemoglobina, La mezcla migra hacia arriba en la membrana cromatográficamente por acción capilar para reaccionar con el anticuerpo de la prueba y genera una línea coloreada. La presencia de una línea coloreada en la banda de la región de la prueba indica un resultado positivo mientras que su ausencia indica un resultado negativo. Para servir como un proceso una línea coloreada siempre aparecerá en a banda de control, indicando que un volumen apropiado del espécimen a sido incluido y que la reacción de la membrana ha ocurrido.

Materiales Suministrados

- Pruebas en Casete
- Tubos de recogida de muestra con buffer de extracción
- Instrucciones de uso

Materiales Requeridos no Suministrados

- Cronómetro
- Goteros
- Contenedor recolección muestra