

SD

BIO LINE

H.pylori Ag



Prueba para los antígenos de H. pylori de un solo paso

Helicobacter pylori (H. pylori) es una bacteria en forma de espiral que se encuentra en la capa mucosa gástrica o adherida a la cobertura epitelial del estómago. H. pylori causa más del 90% de las úlceras duodenales y hasta 80% de las úlceras gástricas. Las técnicas inmuno-cromatográficas (rápidas) para la detección del antígeno del H. pylori han resuelto sustancialmente estos problemas, asegurando una supervisión serológica en un periodo de tiempo muy corto usando tecnología simple, altamente específica sin recurrir a técnicas invasivas.

Información General

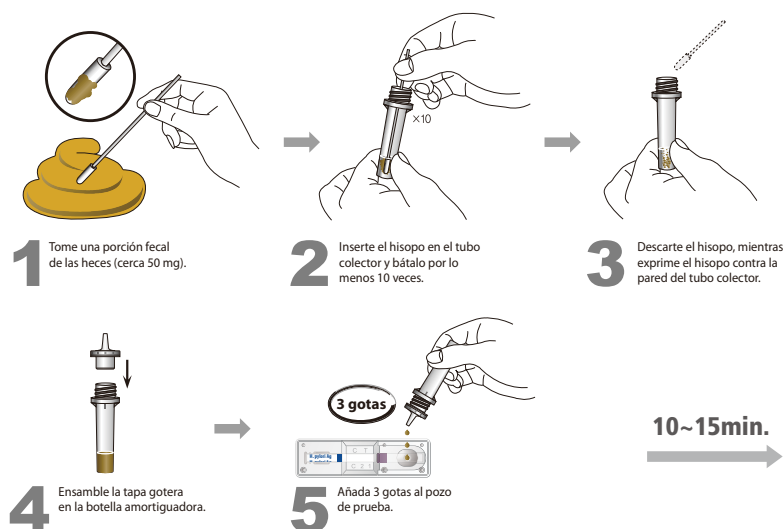
El conjunto SD BIOLINE H. pylori Ag es una prueba rápida cualitativa para la detección del antígeno de *Helicobacter pylori* en muestras fecales de humanos.

- Fácil de usar. No se necesita ningún equipo.
- Resultados rápidos: 10-15 minutos.
- Muestra: Heces.
- Sensibilidad: 98.3%, Especificidad: 100%.

Materiales Suministrados

- Dispositivo de prueba SD BIOLINE H. pylori Ag
- Tubo para la toma de muestra
- Diluyente de ensayo
- Hisopo para la toma de muestra
- Gotero desechable
- Tapa gotera desechable

Procedimiento de la Prueba



Interpretación

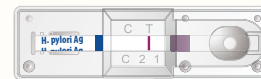
Negativo



Positivo



Inválido



Información para Pedidos

Cat. No.	Descripción	Muestra	Tipo	Tamaño
04FK20	H.pylori Ag	Heces	Dispositivo	1Tx20/Kit