

¡Detección Precisa de Leptospira con la Tecnología Avanzada de PCR en Tiempo Real!



Ventajas de la tecnología GENESIG:

SENSIBILIDAD Y ESPECIFICIDAD

Nuestra tecnología de PCR en tiempo real ofrece una sensibilidad y especificidad excepcionales en la detección de Leptospira. Permite la identificación precisa de la bacteria, incluso en las primeras etapas de la infección.

RESULTADOS RÁPIDOS

Obtenga resultados rápidos que permitan tomar decisiones informadas de manera más rápida. El diagnóstico oportuno es clave para un tratamiento efectivo.

EVITE FALSOS NEGATIVOS

La tecnología de PCR en tiempo real minimiza el riesgo de falsos negativos, asegurando una evaluación precisa de la presencia de Leptospira en sus pacientes.

La detección de Leptospira en el ámbito veterinario es crucial para proteger la salud animal, prevenir la transmisión a humanos, controlar brotes, y tomar medidas preventivas, como la implementación de programas de vacunación.

Nos complace presentarle nuestra solución de vanguardia para la detección de Leptospira: el Kit de PCR en Tiempo Real. En la búsqueda continua de mejorar la salud animal, reconocemos la importancia de una detección temprana y precisa de la leptospirosis en sus pacientes.

¡Proteja a sus pacientes con la Tecnología de PCR en Tiempo Real!

Al elegir nuestro Kit de PCR en Tiempo Real de GENESIG, está invirtiendo en la salud de sus pacientes y contribuyendo a la prevención de la leptospirosis. Contáctenos para obtener más información y descubra cómo podemos mejorar la eficiencia de sus diagnósticos.

Catálogo	Versión	Reacciones
Z-Path-Leptospirosis	Advanced Esta versión incluye controles endógenos para evitar falsos negativos y control interno de extracción para evaluación de la calidad de la muestra.	150
Z-Path-Leptospirosis-EASY	Estándar Esta versión no incluye controles endógenos e internos.	150

