



BRUCELLACAPT®

Diagnóstico y seguimiento de la brucelosis

Fácil de usar

- Técnica rápida y sencilla
- Lectura visual en 24 horas
- No requiere lavados
- Diluyente de sueros coloreado, facilita el dispensado y evita errores de pipeteo
- No requiere predilución de las muestras

Excelentes prestaciones

- Máxima sensibilidad y especificidad
- Reconocimiento internacional recogido en la literatura científica (más de 70 publicaciones en 12 países)

Máxima flexibilidad

- Placas con 96 pocillos separables individualmente
- Permite realizar protocolos de titulación y screening



Ref. BRUCAPT 96/24 tests



La brucelosis humana sigue siendo la zoonosis más común del mundo con más de 500.000 nuevos casos cada año.

La brucelosis está asociada a una discapacidad residual significativa y es una causa muy importante de morbilidad asociada a viajes.

Mientras que su epidemiología y fundamentos básicos son conocidos, a menudo esta enfermedad no se detecta ni se declara, a pesar de la importante carga que supone.

La brucelosis causa una gran morbilidad clínica y una considerable pérdida de productividad en la cría de animales

en los países en desarrollo. Por otra parte, en esta era de turismo internacional, la brucelosis también se ha convertido en una enfermedad importada común en los países desarrollados.

La brucelosis crónica sigue siendo un importante reto de salud pública en muchas regiones del mundo.

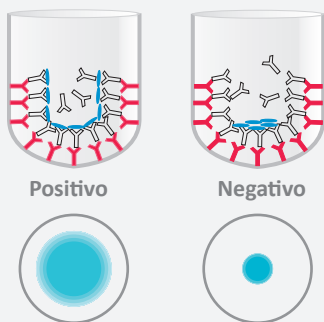
B. melitensis es una bacteria muy contagiosa en humanos y, si no es diagnosticada y tratada de forma rápida y eficaz, puede cronicarse y afectar a múltiples sistemas del organismo.

BRUCELLACAPT® es un método sencillo y fácil de realizar con múltiples ventajas. Desde 1997 está presente en muchos laboratorios de todo el mundo

BRUCELLACAPT® es una prueba de inmunocaptura-aglutinación para la detección de anticuerpos totales frente a *Brucella*.

Permite detectar anticuerpos aglutinantes y no aglutinantes de las clases IgG e IgA. Su principio se basa en el test de Coombs, pero presenta importantes ventajas de rendimiento, velocidad y comodidad.

La prueba consta de tiras de pocillos de fondo en U que contienen inmunoglobulinas antihumanas. Tras la adición de los sueros y su dilución, se añade el antígeno y se incuban 24 horas hasta que se produce la aglutinación.



Mejor técnica para diagnóstico de brucelosis crónica

BRUCELLACAPT® es un test muy recomendado para el diagnóstico de la brucelosis, especialmente en las etapas avanzadas de la enfermedad, cuando otras técnicas son insuficientes.

Excelente técnica para seguimiento del tratamiento

BRUCELLACAPT®, junto con la remisión de los síntomas, es un buen indicador de la recuperación del paciente.

* Bosilkovski, M., *et al.* 2009. The role of Brucellacapt test for follow-up patients with brucellosis. *Comp. Immun. Microbiol. Infect. Dis.* 715.

Altas prestaciones avaladas por la literatura científica

Desde su lanzamiento, más de 70 trabajos científicos evaluando BRUCELLACAPT® se han publicado en importantes revistas internacionales. Los autores más prestigiosos en la materia han estudiado miles de pacientes comparando las diversas técnicas de diagnóstico de brucelosis.

Fácil interpretación de resultados



Catálogo de referencias

Referencia	Descripción	Contenido
BRUCAPT	BRUCELLACAPT® (permite screening/titulación)	96 / 24 tests
B0002	SERUM DILUENT FOR BRUCELLACAPT®	500 ml
RB001	ROSE BENGAL	125 tests