

# Uranotest FeLV-FIV



## Especificaciones:

Finalidad:	Detección simultánea de antígeno de Leucemia Felina (FeLV) y anticuerpos de Inmunodeficiencia Felina (FIV)
Muestra:	Sangre entera, suero, plasma.
Sensibilidad:	FeLV 94 % versus aislamiento viral FIV 96 % versus Western Blot
Especificidad:	FeLV 99 % versus aislamiento viral FIV 98 % versus Western Blot
Tiempo de lectura:	10 minutos
Tiempo de realización:	2 minutos
Presentación:	Cajas con 5 y 10 tests. Tubos con EDTA para la recogida de sangre incluidos
Nº registro:	1647 RD

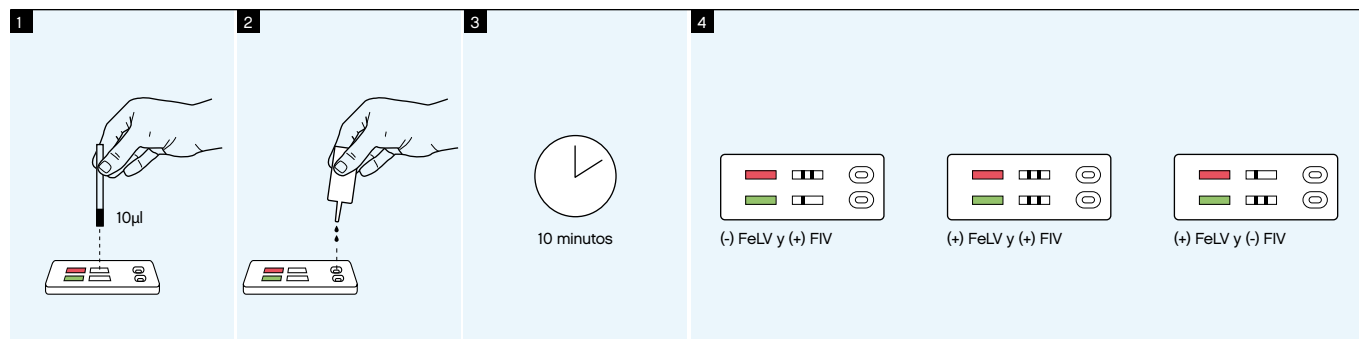
## Características:

Ideal tanto para screening como para diferenciación clínica en gatos con cuadros clínicos compatibles con ambas enfermedades.

Detecta antígenos específicos p27 (Leucemia) y gp40 (Inmunodeficiencia):  
No interfiere con vacunaciones.

Técnica de tan solo 2 pasos: ahorro de tiempo y reduce errores.

## Técnica:



## Consideraciones sobre el diagnóstico de la Leucemia Felina con Uranotest:

Se puede dar un resultado negativo en animales infectados en caso de que la infección se encuentra en un estadio inicial (durante las 2-3 primeras semanas). Para eliminar completamente el riesgo de introducir un animal infectado en el hogar, se debe hacer un nuevo test al menos 90 días después del primero o de una posible exposición al virus de la leucemia felina.

El test de FeLV puede realizarse a cualquier edad. Si la madre es FeLV positiva el gatito podría ser también positivo.

Las vacunas frente a FeLV no interfieren el resultado del test.

## Consideraciones sobre el diagnóstico de la Inmunodeficiencia Felina con Uranotest:

Durante la fase aguda de la infección, el test puede resultar negativo al no detectarse anticuerpos en sangre circulante. Esta circunstancia se debe a la propia patogenia de la enfermedad, no a una posible deficiencia del test.

Los resultados del test deben ser interpretados cuidadosamente en gatitos. Hasta la 12 semana de vida pueden tener anticuerpos procedentes de la madre que pueden interferir el resultado del test. En caso de resultado positivo, sería necesario realizar otro test después de 8-12 semanas. Si el resultado es negativo, es muy poco probable que esté infectado.