

|  |  |
| --- | --- |
| **CLÍNICA VETERINARIA:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **DATOS PACIENTE** | **DATOS PROPIETARIO** |
| **Nombre:** | **Nombre:** |
| **Especie:** | **Dirección:** |
| **Raza** | **Ciudad:** |
| **Sexo:** | **Código postal:** |
| **Fecha nacimiento:** | **Teléfono:** |
| **Nº identificación:** | **E-mail:** |
| **Nº pasaporte:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **TÉCNICA DIAGNÓSTICA UTILIZADA:** | Inmunocromatografía tipo sandwich directo para la detección de anticuerpos de *Ehrlichia canis,* *Anaplasma platys, Leishmania infantum* y antígeno de *Dirofilaria immitis.*Sensibilidad: *E. canis: 95 % versus IFI/ A. platys 96 % versus IFI* *L. infantum: 97 % versus IFI / D. immitis: 94 % versus necropsia*Especificidad*: E. canis: 94.6 % versus IFI/ A. platys 99 % versus IFI* *L. infantum: 99 % versus IFI / D. immitis: 100 % versus necropsia* |
| **TIPO DE MUESTRA UTILIZADA:** | Sangre entera, suero, plasma (seleccionar la muestra utilizada) |
| **MARCA COMERCIAL:** | **URANOTEST QUATTRO** . Registrado en MARM con el nº 3779 RD |
| **Nº LOTE:** | Ver en la caja o sobre de aluminio individual. |

|  |  |
| --- | --- |
| **RESULTADO EHRLICHIA CANIS:** |  **Positivo / Negativo** |
| **RESULTADO ANAPLASMA PLATYS:** |  **Positivo / Negativo** |
| **RESULTADO LEISHMANIA INFANTUM** |  **Positivo / Negativo** |
| **RESULTADO DIROFILARIA IMMITIS** |  **Positivo / Negativo** |
| **RECOMENDACIONES** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Veterinario colegiado número:** |  |
| **Fecha y firma** |  |