



| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN                             |
|--------|---|
| 1      | AC ANTI HEPATITIS INFECCIOSA CANINA     |
| 2      | AC ANTI-VIRUS RINOTRAQUEITIS FELINA     |
| 3      | AC. ANTI BORRELIA BURGDORFERI           |
| 4      | AC. ANTI-CANDIDA                        |
| 5      | AC. ANTI CHLAMYDIA PSITTACI IgG         |
| 6      | AC. ANTI CHLAMYDIA PSITTACI IgM         |
| 7      | AC. ANTI ECHINOCOCCUS GRANULOSUS        |
| 8      | AC. ANTI FASCIOLA HEPÁTICA              |
| 9      | AC. ANTI GIARDIA LAMBLIA IgG IgM        |
| 10     | AC. ANTI HISTOPLASMA CAPSALATUM         |
| 11     | AC. ANTI LEISHMANIA(CANINA)             |
| 12     | AC. ANTI LEPTOSPIROSIS IgG              |
| 13     | AC. ANTI LEPTOSPIROSIS IgM              |
| 14     | AC. ANTI LISTERIOSIS IgG o IgM          |
| 15     | AC. ANTI RECEPTORES ACETILCOLINA        |
| 16     | AC. ANTI-ADENOVIRUS CANINO TIPO II      |
| 17     | AC. ANTI-ASPERGILLUS                    |
| 18     | AC. ANTI-BABESIA CABALLI                |
| 19     | AC. ANTI-BABESIA CANIS                  |
| 20     | AC. ANTI-BABESIA EQUI                   |
| 21     | AC. ANTI-BLASTOMYCES DERMATITIDIS       |
| 22     | AC. ANTI-BORRELIA BURGDORFERI           |
| 23     | AC. ANTI-BRUCELLA ABORTUS               |
| 24     | AC. ANTI-BRUCELLA CANIS                 |
| 25     | AC. ANTI-BRUCELLA MELITENSIS            |
| 26     | AC. ANTI-CALCIVIRUS FELINO              |
| 27     | AC. ANTI-CANDIDA ALBICANS               |
| 28     | AC. ANTI-COCCIDIOIDES IMMITIS           |
| 29     | AC. ANTI-CORONAVIRUS CANINO IgG         |
| 30     | AC. ANTI-CORONAVIRUS CANINO IgM         |
| 31     | AC. ANTI-EHRLICHIA CANIS                |
| 32     | AC. ANTI-EHRLICHIA EQUI                 |
| 33     | AC. ANTI-EHRLICHIA PLATYS               |
| 34     | AC. ANTI-EHRLICHIA RISTICII             |
| 35     | AC. ANTI-HAEMOBARTONELLA CANIS          |
| 36     | AC. ANTI-HAEMOBARTONELLA FELIS          |
| 37     | AC. ANTI-HERPES CANINO IgG              |
| 38     | AC. ANTI-HERPES CANINO IgM              |
| 39     | AC. ANTI-MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS IgG |
| 40     | AC. ANTI-MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS IgM |
| 41     | AC. ANTI-NEOSPORA CANINUM               |
| 42     | AC. ANTI-NUCLEARES CANINO               |
| 43     | AC. ANTI-NUCLEARES FELINO               |
| 44     | AC. ANTI-PARVOVIRUS CANINO IgG          |
| 45     | AC. ANTI-PARVOVIRUS CANINO IgM          |
| 46     | AC. ANTI-RICKETTSIA SP                  |
| 47     | AC. ANTI-TOXOPLASMA IgG CANINO O FELINO |
| 48     | AC. ANTI-TOXOPLASMA IgM CANINO O FELINO |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN                           |
|--------|---------------------------------------|
| 50     | AC. ANTI-VIRUS DE LA RABIA            |
| 51     | AC. ANTI-VIRUS MOQUILLO IgG           |
| 52     | AC. ANTI-VIRUS MOQUILLO IgM           |
| 53     | AC. ANTI-VIRUS PANLEUCOPENIA FELINA   |
| 54     | AC. ANTI-VIRUS PARAINFLUEZA TIPO II   |
| 55     | AC. ANTI-VIRUS PERITONITIS INFECCIOSA |
| 56     | AC. ANTI-VIRUS RINOPNEUMONITIS EQUINA |
| 57     | AC. ANT-VIRUS IMUNODEFICIENCIA FELINA |
| 58     | ACIDO FOLICO (FOLATO)                 |
| 59     | ACIDO URICO                           |
| 60     | ACIDOS BILIARES                       |
| 61     | ACTH (HORMONA ADRENO CORTICOTROPA)    |
| 62     | ADH (HORMONA ANTIDIURETICA)           |
| 63     | ALBUMINA                              |
| 64     | ALDOLASA                              |
| 65     | ALDOSTERONA                           |
| 66     | AMEBIASIS (ENTAMOEBA HISTOLYTICA)     |
| 67     | AMILASA                               |
| 68     | AMONIO (AMONIACO)                     |
| 69     | ANTIBIOGRAMA                          |
| 70     | ANTIFUNGOGRAMA                        |
| 71     | ANTÍGENO ASPERGILLUS GALACTOMANANO    |
| 72     | ANTITROMBINA III                      |
| 73     | ASLO (ANTIESTREPTOLISINA O)           |
| 74     | BABESIA                               |
| 75     | BETA-2-MICROGLOBULINA                 |
| 76     | BICARBONATO                           |
| 77     | BILIRRUBINA DIRECTA E INDIRECTA       |
| 78     | BILIRRUBINA TOTAL                     |
| 79     | BROMUROS                              |
| 80     | BRUCELLA                              |
| 81     | CALCIO CORREGIDO                      |
| 82     | CALCIO TOTAL                          |
| 83     | CALCULO BILIAR                        |
| 84     | CALCULO RENAL                         |
| 85     | CARBAMACEPINA (TEGRETOL)              |
| 86     | CELULAS LE                            |
| 87     | CHLAMYDIA SP                          |
| 88     | CITOLOGIA                             |
| 89     | CITOLOGIA VAGINAL                     |
| 90     | CK (CREATINKINASA)                    |
| 91     | CK -MB(CREATINKINASA-FRACCION MB)     |
| 92     | COLORO O CLORUROS                     |
| 93     | COBRE                                 |
| 94     | COLESTEROL TOTAL                      |
| 95     | COLINESTERASA                         |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN                             |
|--------|---|
| 96     | TEST DE COOMBS                          |
| 97     | COPROCULTIVO (HECES)                    |
| 98     | CORONAVIRUS EN HECES                    |
| 99     | CORTISOL 120 MIN POST-ACTH              |
| 100    | CORTISOL BASAL                          |
| 101    | CREATININA                              |
| 102    | CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS                 |
| 103    | CULTIVOS LIQUIDOS BIOLÓGICOS            |
| 104    | CURVA DE GLUCEMIA                       |
| 105    | DEMODEX (PCR)                           |
| 106    | DEOXIPIRIDINOLINA                       |
| 107    | DERMOCULTIVO                            |
| 108    | DIGESTION                               |
| 109    | DIGITOXINA                              |
| 110    | DIROFILARIA INMITIS                     |
| 111    | ERLICHIA (PCR)                          |
| 112    | ESPERMIOGRAMA                           |
| 113    | ESTIMULACIÓN ACIDOS BILIARES            |
| 114    | ESTIMULACIÓN T4 CON TSH                 |
| 115    | ESTIMULACIÓN TESTOSTERONA CON HCG       |
| 116    | ESTRADIOL -17 beta                      |
| 117    | ESTRONA SULFATO                         |
| 118    | ESTUDIO ANATOMO-PATOLÓGICO              |
| 119    | ESTUDIO MICROBIOLÓGICO DE MICOBACTERIAS |
| 120    | ESTUDIO MICROBIOLÓGICO DE MICOPLASMA    |
| 121    | ESTUDIO PARASITOLÓGICO HEMÁTICO         |
| 122    | FACTOR II DE LA COAGULACION             |
| 123    | FACTOR IX                               |
| 124    | FACTOR REUMATOIDE CANINO                |
| 125    | FACTOR V                                |
| 126    | FACTOR VII                              |
| 127    | FACTOR VIII                             |
| 128    | FACTOR VON WILLEBRAND ANTIGENICO        |
| 129    | FACTOR X                                |
| 130    | FACTOR XII                              |
| 131    | FACTOR XIII                             |
| 132    | FENITOINA                               |
| 133    | FERRITINA                               |
| 134    | FIBRINOGENO                             |
| 135    | FIBRINOGENO PROD. DEGRADACION           |
| 136    | FILARIAS                                |
| 137    | FORMULA LEUCOCITARIA Y RECUENTO         |
| 138    | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA              |
| 139    | FOSFATASA ACIDA TOTAL                   |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN                            |
|--------|--|
| 141    | FOSFOHEXOSA-ISOMERASA                  |
| 142    | FOSFORO INORGANICO                     |
| 143    | FRENZACIÓN CORTISOL BASAL              |
| 144    | FRENZACIÓN CORTISOL BASAL A DOSIS ALTA |
| 145    | FRENZACIÓN CORTISOL BASAL A DOSIS BAJA |
| 146    | FRUCTOSAMINA                           |
| 147    | FUNGITELL                              |
| 148    | GAMA-GT                                |
| 149    | GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA (GGT)    |
| 150    | GASOMETRIA ARTERIAL                    |
| 151    | GASOMETRIA VENOSA                      |
| 152    | GASTRINA                               |
| 153    | GLDH (GLUTAMATO DESHIDROGENASA)        |
| 154    | GLUCOSA                                |
| 155    | GOT                                    |
| 156    | GPT                                    |
| 157    | HAEMOBARTONELLA SP. (PCR)              |
| 158    | HAPTOGLOBINA                           |
| 159    | HEMATOCRITO                            |
| 160    | HEMOCULTIVO                            |
| 161    | HEMOGLOBINA                            |
| 162    | HEMOGLOBINA A1c                        |
| 163    | HEMOGLOBINA GLICOSILADA                |
| 164    | HEMOGRAMA COMPLETO                     |
| 165    | HEPATOZOON (PCR)                       |
| 166    | HERPESVIRUS TIPO 1 (DNA)               |
| 167    | HGH                                    |
| 168    | HIERRO                                 |
| 169    | IgA                                    |
| 170    | IgE                                    |
| 171    | IgG                                    |
| 172    | IgM                                    |
| 173    | INSULINA                               |
| 174    | LDH                                    |
| 175    | LEISHMANIA (PCR)                       |
| 176    | LIPASA                                 |
| 177    | LIPIDOGRAMA                            |
| 178    | LIPIDOS TOTALES                        |
| 179    | LÍQUIDO ASCÍTICO                       |
| 180    | LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO                |
| 181    | LÍQUIDO DE ASPIRACIÓN                  |
| 182    | LÍQUIDO PERICÁRDICO                    |
| 183    | LÍQUIDO PLEURAL                        |
| 184    | LÍQUIDO SINOVIAL                       |
| 185    | MAGNESIO                               |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN                             |
|--------|---|
| 187    | MIOGLOBINA                              |
| 188    | MYCOBACTERIUM PCR)                      |
| 189    | NECROPSIA                               |
| 190    | PARASITOS                               |
| 191    | PARVOVIRS (PCR)                         |
| 192    | PLAQUETAS                               |
| 193    | PLOMO                                   |
| 194    | POTASIO                                 |
| 195    | PROGESTERONA                            |
| 196    | PROTEINA BENCES JONES                   |
| 197    | PROTEINA C RECTIVA                      |
| 198    | PROTEINAS TOTALES                       |
| 199    | PROTEINAS TOTALES                       |
| 200    | PROTEINOGRAMA                           |
| 201    | PROTEINOGRAMA                           |
| 202    | PRUEBAS CRUZADAS                        |
| 203    | PTH                                     |
| 204    | RATIO CORTISOL/ CREATININA              |
| 205    | RECUENTO DE HEMATIES                    |
| 206    | RECUENTO DE LEUCOCITOS                  |
| 207    | RELAXINA                                |
| 208    | RETICULOCITOS                           |
| 209    | ROTAVIRUS                               |
| 210    | SANGRE OCULTA EN HECES                  |
| 211    | SARCOPTES (PCR)                         |
| 212    | SDH                                     |
| 213    | SODIO                                   |
| 214    | SOMATOMEDINA C                          |
| 215    | T3                                      |
| 216    | T3 LIBRE                                |
| 217    | T4                                      |
| 218    | T4 LIBRE                                |
| 219    | TEST DE COGGINS                         |
| 220    | TESTOSTERONA                            |
| 221    | TIEMPO DE PROTROMBINA                   |
| 222    | TIEMPO DE TROMBINA                      |
| 223    | TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL (PTTA) |
| 224    | TLI (Tripsina inmunoreactiva)           |
| 225    | TOXOPLAMAS SP. (PCR)                    |
| 226    | TRIGLICERIDOS                           |
| 227    | TRIQUINA                                |
| 228    | TSH                                     |
| 229    | UREA                                    |
| 230    | URINOCULTIVO                            |
| 231    | VELOCIDAD DE SEDIMENTACION              |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN                               |
|--------|---|
| 233    | VIRUS DEL MOQUILLO                        |
| 234    | VIRUS DEL MOQUILLO (PCR)                  |
| 235    | VIRUS INMUNODEFICIENCIA FELINA(PCR)       |
| 235    | VIRUS LEUCEMIA FELIA                      |
| 236    | VIRUS PANLEUCOPENIA FELINA                |
| 236    | VIRUS PERITONITIS INFECCIOSA FELINA (PCR) |
| 238    | VIRUS RINOPNEUMONITIS EQUINA              |
| 239    | VITAMINA A                                |
| 240    | VITAMINA E                                |
| 241    | VITAMINA B6                               |
| 242    | VITAMINA C                                |
| 243    | VITAMINA B 12                             |
| 244    | VITAMINA D 1,25 DIHIDROXICALCIFEROL       |