



VetoGEne Spin-Off Università degli Studi di Milano

sede legale Viale Ortles 22/4, 20139 Milano

P.I. 04034880965 REA MI1720884 CAP. SOCIALE i.v. euro 15003



LISTA NUOVI TEST VETOGENE

Prezzo: 50€/test con deposito fini ENCI compreso

CANE (spuntare la casella del test richiesto. E' possibile spuntare più caselle contemporaneamente)

- Cardiomiopatia dilatativa (DCM) - (Doberman Pinscher)**
- Collasso esercizio indotto (EIC) - (Labrador Retriever, Chesapeake Bay Retriever, Curly Coated Retriever, Boykin Spaniel, Pembroke Welsh Corgi, Clumber Spaniel, Cane da ferma a pelo duro, Bobtail, Cocker Spaniel Inglese, Cocker Spaniel Americano, Bovaro delle Fiandre)**
- Deficienza Fattore VII (FVII) - (Airedale Terrier, Alaskan Klee Kai, Beagle, Schnauzer Gigante e Scottish Deerhound)**
- Malattia dello stoccaggio di glicogeno (GSDII) - (Finnish and Swedish Lapphund, Lapponian Herder)**
- Malattia dello stoccaggio di glicogeno (GSDIIIa) . (Curly Coated Retriever)**
- Distrofia muscolare del Golden Retriever (GRMD) - (Golden Retriever)**
- Ipertermia maligna (MH) - (tutte le razze)**
- Mucopolisaccaridosi VII (MPS VII) - (Brazilian Terrier)**
- Deficienza della miostatina ("Bully" Whippet) - (Whippet)**
- Miotonia congenita (MC) - (Miniature Schnauzer)**
- Encefalopatia neonatale del Barbone Grande Mole (NE) - (Barbone Grande Mole)**
- Deficienza della fosfofruttochinasi (PFKD) - (Cocker Spaniel americano, Cocker Spaniel Inglese, Springer Spaniel inglese, Whippet)**
- Polineuropatia dell'Alaskan Malamute (AMPn) - (Alaskan Malamute)**
- Iperossaluria primaria tipo I (PH I) - (Coton de Tulear)**
- Deficienza della piruvatodeidrogenasifosfatasi 1 (PDP1) – (Clumber spaniel, Sussex spaniel)**
- Deficienza della piruvatochinasi (PK) - (Beagle, Labrador retriever, Carlino)**
- Malattia di Von Willebrand tipo II - (Cane da ferma Tedesco a pelo duro, Cane da ferma tedesco a pelo corto)**
- Malattia di von Willebrand tipo III - (Scotch Terrier, Shetland Sheepdog, Dutch Koiker o Kooikerhondje)**
- Degenerazione multipla sistemica canina (CMSD)- (Chinese Crested Dog, Kerry Blue Terrier)**
- Sindrome miastenica congenital (CMS)- (Labrador Retriever, Danish Pointing Dog)**
- Osteopatia Craniomandibolare (CMO)- (West Higland White Terrier, Scottish Terrier, Cairn Terrier)**
- Ipomineralizzazione dentale (Sindrome di Raine)- (Border Collie)**

- Fucosidosi- (English Springer Spaniel)**
- Gangliosidosi 1 (GM1)- (Portugese Waterdog, Siberian Husky, Shiba Inu)**
- Gangliosidosi 2 (GM2)- (Barbone Toy)**
- Leucodistrofia a cellule globoidi - (West Highland White Terrier, Cairn Terrier)**
- Sindrome del Grey Collie – (Rough Collie, Smooth Collie)**
- Iperuricosuria (HUU) – (tutte le razze)**
- Miopia ereditaria – (Alano)**
- Paralisi laringea giovanile e polineuropatia (JLPP) – (Terrier Nero Russo, Rottweiler)**
- Malattia da deposito lisosomiale (LDS) – (Lagotto Romagnolo)**
- Atassia Neonatale – (Coton de Tulear)**
- Degenerazione neonatale corticale cerebellare (NCCD) – (Beagle)**
- Distrofia Neuroassonale (NAD) – (Spanish Water Dog)**
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (Malattia di Batten) (NCL-A) – (Tibetan Terrier)**
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (Malattia di Santvuori-Haltia) (NCL1)- (Bassotto)**
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (Malattia di Jansky-Bielschowsky) (NCL2) – (Bassotto)**
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (Northern Epilepsy) (NCL8) – (Setter Inglese, Setter Gordon)**
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (deficienza da catepsina D) – (American Bulldog)**
- Malattia del rene policistico (PKD) – (Bull Terrier)**
- Polineuropatia – (Greyhound)**
- Sindrome di Van Den Ende-Gupta (VDEGS) – (Fox Terrier)**

COLORI DEL MANTELLO

- E-Locus**
- B-Locus**
- K-Locus**
- E^M-Locus**
- A-Locus**
- D-Locus**
- M-locus**
- S-locus**
- Pelo lungo (FGF5)**
- Furnishing (RSPO2)**
- Improper coat (RSPO2)**
- Short tail – Bobtail**