



Slovgen s. r. o. , Diagnostické laboratórium, Ilkovičova 8, 841 04 Bratislava
4, tel : +421 905 550 916, IČO: 35 700 629, DIČ: 2020906151, č.ú. : IBAN:
SK5511000000002626252786; SK7465000000000020239430
Slovgen s.r.o. je zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, vložka číslo 11939/B

Žiadanka o diagnostické vyšetrenie

VYSVETLIVKY

ODDIEL A – obsahuje údaje o chovateľovi, resp. majiteľovi, prípadne klinike. Vypĺňa sa len jedenkrát pre celú objednávku nezávisle od počtu objednaných jedincov a analýz.

ODDIEL B – zahŕňa údaje o analyzovanom zvierati. Vypĺňa sa pre každého analyzovaného jedinca. To znamená pri troch jedincoch musí byť ODDIEL B vyplnený 3-krát (str. 1 a 4). **TAB 1: TYP ANALÝZY:** vyplňa chovateľ/majiteľ alebo objednávateľ analýzy, do tejto tabuľky je potrebné vpísať typ analýzy z ODDIELU C stĺpec 1). **TAB 2** – vyplňa laboratórium.

ODDIEL C – obsahuje tabuľku s typmi analýz, ktoré je možné objednať. Typ analýzy zo stĺpca 1 je potrebné vpísať do TAB 1 v oddieli B.

ODDIEL A

ÚDAJE O ZÁKAZNÍKOVI

Veterinárna klinika – názov, sídlo, IČO, DIČ **Majiteľ / chovateľ:**
(potvrdenie totožnosti zvieratá)

Meno:

Ulica / Mesto / PSČ:

Tel. č. / mobil:

e-mail:

e-mail:

Fakturovať: klinike chovateľovi

Výsledky oznámiť: e-mailom poštou telefonicky

Výsledky oznámiť: majiteľovi Veterinárovi

Platba: prevodom poštovou poukážkou priamy vklad

ODDIEL B

ÚDAJE O ZVIERATI

povinné údaje

Druh zvierat'a#: pes mačka vták

Pohlavie# samica samec

Typ vzorky# krv (EDTA) ster iné..... **Farba:**

Dátum odberu#..... **Dátum narodenia:**

Meno zvierat'a#.....

Plemeno#..... **Reg. číslo:**

Identifikačné číslo: čip..... **tetovanie:**

TAB 1: TYP ANALÝZY – vyplňa objednávateľ analýzy

PODPIS:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TAB 2: Vypĺňa laboratórium*

LABORATÓRNY KÓD VZORKY*

DÁTUM PRIJATIA*



Slovgen s. r. o. , Diagnostické laboratórium, Ilkovičova 8, 841 04 Bratislava
4, tel : +421 905 550 916, IČO: 35 700 629, DIČ: 2020906151, č.ú. : IBAN:
SK5511000000002626252786; SK746500000000020239430
Slovgen s.r.o. je zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, vložka číslo 11939/B

ODDIEL C **Požadované vyšetrenie:** Vyberte si typ analýzy zo stĺpca 1 a vpište ho do tabuľky TAB 1

OCHORENIA PSOV (analýzy do 5 prac. dní, * analýza priamym sekvenovaním 10-15 dní)

1) Analyses	2) Description
CEA-EVG	Collie eye anomaly (by cooperating lab EVG Maribor)
CKCSID*	dry eye curly coat syndrome for Cavalier King Charles Spaniel - congenital keratoconjunctivitis sicca and ichthyosiform dermatosis
CMO	Craniomandibular osteopathy - for terriers
CMR1	Canine multifocal retinopathy type 1 in Great Pyrenees, English Mastiffs, Bullmastiffs, Cane Corso, Dogue de Bordeaux, English Bulldog, American Bulldog, Pero se Presa Canario and Australian shepherds
CN*- GCS	Cyclic Neutropenia (CN) - GREY COLLIE SYNDROME - grey collie, smooth and rough collie
CNM	(Centronuclear Myopathy)/ HMLR (Hereditary myopathy of Labrador retrievers)
CSNB	Congenital Stationary Night Blindness for Briard
CYS	Cystinuria for Newfoundland dogs and Landseer
Fa VII	Factor VII deficiency - Deficit faktoru VII (Airedale Terrier, Alaskan Klee Kai (Miniature Alaskan Husky), Giant Schnautzer and Scottish Deerhound)
DM-partner lab	Collie eye anomaly (by cooperating lab EVG Maribor)
DM - BSP exon 1	Degenerative myelopathy for Bernese mountain dog
DWARF	dwarfism (pituitary nanism) German shepherds, Saarloos Wolfdogs and Czechoslovakian Wolfdogs
DWARF-LABR	SD2 - skeletal dysplasia 2 for Labrador
EFS	(Episodic Falling Syndrome) for Cavalier King Charles Spaniel
FN	Familiar Nephropathy – English Cocker Spaniels
GR-PRA1*	for Golden retriever
GR-PRA2*	for Golden retriever
HC/HSF4*	hereditary cataract Australian shepherd, Staffordshire Bull Terrier a Boston Terrier
HUU*	Hyperuricosuria
ICT-A:	Congenital Ichthyosis*for Golden retriever
IGS	Imerslund-Gräsbeck syndrom (Border collie)
JLPP*	Juvenile Laryngeal Paralysis & Polyneuropathy (JLPP) - Rottweiler, Black Russian Terriers
JRD	Juvenile renal dysplasia - several breeds
L-2-HGA*	L-2-HGA - L-2-hydroxyglutaric aciduria in Staffordshire bull terriers
MH*	Malignant Hyperthermia, all dogs
MDR1	multidrug resistance gene – direct detection of nt230(del4)
MLS	Musladin-Leuke Syndrom (Beagle)
NAR	Narcolepsy for Labrador Retriever
NBT	Bob Tail/ Short Tail
NCL5	(neuronal ceroid lipofuscinosis – for Border collie
NCL	(neuronal ceroid lipofuscinosis – for Tibetan Terriers
NCL6*	(neuronal ceroid lipofuscinosis – for Australian Shepherd



Slovgen s. r. o. , Diagnostické laboratórium, Ilkovičova 8, 841 04 Bratislava
4, tel : +421 905 550 916, IČO: 35 700 629, DIČ: 2020906151, č.ú. : IBAN:
SK5511000000002626252786; SK746500000000020239430

Slovgen s.r.o. je zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, vložka číslo 11939/B

1) Analyses	2) Description
N. can	Neospora caninum
NEWS	Neonatal encephalopathy with seizures – Standard Poodle
pap-PRA1	progressive retinal atrophy - for Pappilons, Phalens
PK-BEAG	Deficiency of pyruvate kinase for Beagle
PK-LABR	Deficiency of pyruvate kinase for Labrador retriever
PK-MOPS	Deficiency of pyruvate kinase for Pug (Mops)
PK-WHWT	Deficiency of pyruvate kinase for Cairn Terrier and West Highland White Terrier
PLL	Primary lens luxation
PRA1-GR*	Progressive retinal atrophy for Golden retriever
PRA2-GR*	Progressive retinal atrophy for Golden retriever
PRA-cord1	Progressive retinal atrophy for Standard wire-haired dachshunds, miniature long-haired dachshunds, English springer spaniels and pit bull terriers
PRA-cord2	Progressive retinal atrophy for standard wire-haired dachshunds
PRA-prcd	Progressive retinal atrophy for several breeds
PRA-rcd2	Progressive retinal atrophy for Collie
PRA-rcd3	Progressive retinal atrophy for Cardigan Welsh Corgi
PRA-rcd4*	Progressive retinal atrophy for Terriers, Setters etc.
PRA-shet	Progressive retinal atrophy for Sheltie (CNGA1)
Raine Syndrome (DH)	Raine syndrome - Dental Hypomineralization for Border Collie
SDCA1	SDCA1 -Spongy cerebellar degeneration with cerebellar ataxia (Belgian shepherds – malinois)
SDCA2	SDCA2 -Spongy cerebellar degeneration with cerebellar ataxia (Belgian shepherds – malinois)
SN	Sensory neuropathy for Border Collie
TNS	(Trapped Neutrophil Syndrome – for Border collie)
T. gondii	Toxoplasma gondii
VDEG	Van den Ende-Gupta syndrome in Wire Fox Terrier
vWDI	von Willebrand disease for several breed Basethound, Bernese mountain dog, Coton de Tulear, Dachshund (standard, mini), Doberman pinscher, Drentsche Patrijschond, German Shepherd, Golden retriever, Goldendoodle, Keeshound, Kerry blue terrier, Labradoodle, Manchester terrier, Miniature Schnauzer, Papillion, Poodle, Rottweiler, Stabyhoun, Welsh Corgi Pembroke
vWDIII	von Willebrand disease for Shetland Sheepdog

GENETICKÝ PROFIL A POTVRDENIE RODIČOVSTVA (PARENTITA)

1) TYP ANALÝZY	2) POPIS
DNA profile	STR-21 loci + amelogenin (ISAG 2006), profil DNA včítane prípadneho potvrdenia rodičov



Slovgen s. r. o. , Diagnostické laboratórium, Ilkovičova 8, 841 04 Bratislava
4, tel : +421 905 550 916, IČO: 35 700 629, DIČ: 2020906151, č.ú. : IBAN:
SK5511000000002626252786; SK7465000000000020239430

Slovgen s.r.o. je zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, vložka číslo 11939/B

FARBY A KVALITA SRSTI PSOV

1) TYP ANALÝZY	2) POPIS
Bez-srstosť - Hairlessness	Nahatosť - for Chinese Crested, Peruvian Inca Orchid and Mexican Xoloitzcuintle
FGF5	Fluffy gene, long or short hair
KRT71	Curly coat/ kučeravosť u psov
Locus A	(coat colour – ay >aw> at> a)
Locus B	(coat colour)
Locus BE*	(coat colour) – brown for Australian Shepherd
Locus D	(coat colour)
Locus E	(coat colour)
Locus K	(coat colour)
Locus EM	(coat colour) -melanistic mask
Locus M - Merle	(coat colour), merle/cryptic merle
Locus S (spotting)	(coat colour), white factor
RSPO2/IC	improper coat

OCHORENIA MAČIEK

1) TYP ANALÝZY	2) POPIS
PKD	Polycystic Kidney Disease (for cats)

Vtáci

1) TYP ANALÝZY	2) POPIS
Sex	Určenie pohlavia
PBFD	Psittacine Beak and Feather Disease
APV	Avian Polyoma Virus
Ch. psittaci	Chlamydophila psittaci



Slovgen s. r. o. , Diagnostické laboratórium, Ilkovičova 8, 841 04 Bratislava
4, tel : +421 905 550 916, IČO: 35 700 629, DIČ: 2020906151, č.ú. : IBAN:
SK5511000000002626252786; SK7465000000000020239430
Slovgen s.r.o. je zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, vložka číslo 11939/B

ODDIEL B**ÚDAJE O ZVIERATI**

povinné údaje

Druh zvierat'a#: pes mačka vták **Pohlavie#** samica samecTyp vzorky# krv (EDTA) ster iné..... **Farba:**Dátum odberu#..... **Dátum narodenia:**

Meno zvierat'a#.....

Plemeno#..... **Reg. číslo:**Identifikačné číslo: čip..... **tetovanie:****TAB 1: TYP ANALÝZY – vyplňa objednávatel' analýzy** **PODPIS:**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TAB 2: Vyplňa laboratórium* **LABORATÓRNY KÓD VZORKY***

DÁTUM PRIJATIA*

ODDIEL B**ÚDAJE O ZVIERATI**

povinné údaje

Druh zvierat'a#: pes mačka vták **Pohlavie#** samica samecTyp vzorky# krv (EDTA) ster iné..... **Farba:**Dátum odberu#..... **Dátum narodenia:**

Meno zvierat'a#.....

Plemeno#..... **Reg. číslo:**Identifikačné číslo: čip..... **tetovanie:****TAB 1: TYP ANALÝZY – vyplňa objednávatel' analýzy** **PODPIS:**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TAB 2: Vyplňa laboratórium* **LABORATÓRNY KÓD VZORKY***

DÁTUM PRIJATIA*