

Tierbesitzer

Name, Vorname _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ, Wohnort _____

Befundübermittlung per

Mail _____

Tel. _____

Fax _____

Rechnung an Praxis
 Tierbesitzer (Unterschrift nötig!)

Einsender, Tierarztpraxis (Stempel)



Analyse-Labor für Veterinärmedizin

Unterschrift _____

KATZE

Geschlecht W M
 kastriert

Tiername _____

Geb.-Datum _____

Rasse _____

Chip-Nr. _____

Auftragsnummer des Labors

Hier bitte sorgfältig
das Barcode-Etikett einkleben!

Klinische Hinweise: _____

Profile

<p><input type="checkbox"/> Großer Check-Up V-GCK <i>S+NaF+EDTA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Gr. Blutbild Amylase Albumin ALT AP AST Bilirubin (ges.) Calcium Chlorid Cholesterin CK Fructosamin Gesamteiweiß γ-GT GLDH Glucose Harnstoff Kalium Kreatinin Lipase Magnesium Natrium Phosphat Triglyceride 	<p><input type="checkbox"/> Polydipsie/-urie V-PUPD <i>S+EDTA+NaF+U</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Gr. Blutbild Harnstatus AP ALT Cortisol Glucose Calcium Kalium Kreatinin Natrium Harnstoff 	<p><input type="checkbox"/> Großes Kotprofil V-KOG <i>K</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Bakteriologie Giardien AG Endoparasiten Mykologie Cryptosporidien AG Gasbildner
<p><input type="checkbox"/> Welpenprofil V-WELP <i>S+EDTA+K</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Gr. Blutbild ALT AP GLDH Calcium Harnstoff Kreatinin Gallensäuren Phosphat Eiweiß Endoparasiten 	<p><input type="checkbox"/> Kleines Leberprofil V-LEBK <i>S</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ALT AP GLDH 	<p><input type="checkbox"/> Allergie Vortest V-ALG1 <i>S</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Milben Schimmelpilzsporen Pollen Flohspichel
<p><input type="checkbox"/> Geriatric Profil Standard V-GERIK <i>S+NaF+EDTA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Großer Check-Up T4 	<p><input type="checkbox"/> Großes Leberprofil V-LEBG <i>S</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Kl. Leberprofil Bilirubin (ges.) γ-GT Albumin Eiweiß 	<p><input type="checkbox"/> Ausdifferenzierung saisonal V-ALGS <i>S</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Gräser Kräuter Pollen
<p><input type="checkbox"/> Geriatric Profil Plus V-GERIPK <i>S+NaF+EDTA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Großer Check-Up T4 SDMA 	<p><input type="checkbox"/> Pankreatitis Profil V-PANK <i>S+NaF</i></p> <ul style="list-style-type: none"> AST ALT Calcium PLI (semi-quantitativ) Chlorid Kalium Natrium Cholesterin Triglyceride Amylase Eiweiß Glucose 	<p><input type="checkbox"/> Ausdifferenzierung ganzjährig V-ALGG <i>S</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Milben Schimmelpilzsporen
<p><input type="checkbox"/> Anämie Screening V-ANÄS <i>S+EDTA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Gr. Blutbild Bilirubin (ges.) Eiweiß Eisen 	<p><input type="checkbox"/> Kleines Vitaminprofil V-VITK <i>S*</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Vitamin A Vitamin E Vitamin B12 Folsäure Vitamin D 	<p><input type="checkbox"/> Futtermittel V-FUT1 <i>S</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Rind Schwein Lamm Huhn Truthahn Ente Soja Mais Reis Ei Kuhmilch Weizen Kartoffel Tunfisch Weißfisch Lachs
<p><input type="checkbox"/> Gerinnungsprofil V-GERP <i>C*</i></p> <ul style="list-style-type: none"> aPTT Quick (PT) 	<p><input type="checkbox"/> Großes Vitaminprofil V-VITG <i>S+EDTA*</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Vitamin A Vitamin B6 Vitamin E Vitamin B1 Vitamin B12 Folsäure Vitamin B2 Vitamin D 	<p><input type="checkbox"/> Erstbehandlung ASIT (6 Monate) V-ASIT1</p>
<p><input type="checkbox"/> Kleines Nierenprofil V-NIRK <i>S</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Harnstoff Kreatinin 	<p><input type="checkbox"/> Kleines Kotprofil V-KOK <i>K</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Bakteriologie (Campylobacter, Salmonella, Yersinia, E. coli) Mykologie Gasbildner 	<p><input type="checkbox"/> Folgebehandlung ASIT (10 Monate) V-ASIT2</p>
<p><input type="checkbox"/> Großes Nierenprofil V-NIRG <i>S</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Kl. Nierenprofil Phosphat Albumin SDMA Eiweiß Natrium Chlorid Kalium Calcium 	<p><input type="checkbox"/> Kombi Kotprofil V-KOKO <i>K</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Bakteriologie Endoparasiten Mykologie Gasbildner 	

Einzelparameter

Hämatologie / Hämostaseologie

Großes Blutbild (inkl. Retikulozyten) *EDTA*

Kleines Blutbild *EDTA*

Retikulozyten *EDTA*

Differenzialblutbild (manuell) *EDTA*

aPTT *C**

Fibrinogen *C**

Quick (PT) *C**

Vitamine

Vitamin A *S**

Vitamin B1 *EDTA**

Vitamin B2 *EDTA**

Vitamin B6 *EDTA**

Vitamin B12 *S*

Vitamin D *S**

Vitamin E *S**

Folsäure *S*

Abnahmedatum:

Organe

Niere / Harntrakt

<input type="checkbox"/>	SDMA	S
<input type="checkbox"/>	Harnstatus	U
<input type="checkbox"/>	Harnsediment	U
<input type="checkbox"/>	Harnstatus inkl. Sediment	U
<input type="checkbox"/>	Eiweiß-Kreatinin-Verhältnis (U-P/C)	U

Leber

<input type="checkbox"/>	Gallensäure-Stimulationstest	2x S
--------------------------	------------------------------	------

Exokrines Pankreas

<input type="checkbox"/>	PLI (semi-quantitativ)	S
--------------------------	------------------------	---

Herz

<input type="checkbox"/>	Troponin I	S *
<input type="checkbox"/>	Pro-BNP	EDTA *

Endokrinologie

Nebennieren / Hypophyse

<input type="checkbox"/>	ACTH	EDTA-P *
<input type="checkbox"/>	Cortisol	S
<input type="checkbox"/>	ACTH-Stimulationstest (2x Cortisol)	2x S

Endokrines Pankreas

<input type="checkbox"/>	Insulin	S *
--------------------------	---------	-----

Schilddrüsenhormone

<input type="checkbox"/>	Thyroxin T4	S
<input type="checkbox"/>	TSH	S
<input type="checkbox"/>	Freies Thyroxin fT4	S

Reproduktion

<input type="checkbox"/>	Östradiol	S
<input type="checkbox"/>	Progesteron	S
<input type="checkbox"/>	Testosteron	S
<input type="checkbox"/>	Anti-Müller-Hormon	S
<input type="checkbox"/>	HCG-Stimulationstest (Östradiol / Testosteron)	2x S

Klinische Chemie - Einzelparameter

Enzyme

<input type="checkbox"/>	ALT	S
<input type="checkbox"/>	AP	S
<input type="checkbox"/>	α-Amylase	S
<input type="checkbox"/>	AST	S
<input type="checkbox"/>	CK	S
<input type="checkbox"/>	α-HBDH	S
<input type="checkbox"/>	GLDH	S
<input type="checkbox"/>	γ-GT	S
<input type="checkbox"/>	LDH	S

Tumormarker

<input type="checkbox"/>	Thymidinkinase	S *
--------------------------	----------------	-----

Medikamente

<input type="checkbox"/>	Phenobarbital	S
--------------------------	---------------	---

Substrate

<input type="checkbox"/>	Albumin	S
<input type="checkbox"/>	Bilirubin (gesamt)	S
<input type="checkbox"/>	Cholesterin	S
<input type="checkbox"/>	Eiweiß / Gesamteiweiß	S
<input type="checkbox"/>	Eiweiß-Elektrophorese	S
<input type="checkbox"/>	Fructosamin	S
<input type="checkbox"/>	Gallensäuren	S
<input type="checkbox"/>	Glucose	S/NaF
<input type="checkbox"/>	Harnstoff	S
<input type="checkbox"/>	Kreatinin	S
<input type="checkbox"/>	Lactat	NaF
<input type="checkbox"/>	Serum Amyloid A (SAA)	S
<input type="checkbox"/>	SDMA	S
<input type="checkbox"/>	Triglyceride	S
<input type="checkbox"/>	Immunoglobulin IgA	S
<input type="checkbox"/>	Immunoglobulin IgE	S
<input type="checkbox"/>	Immunoglobulin IgG	S
<input type="checkbox"/>	Immunoglobulin IgM	S

Elektrolyte / Spuren- und Mengenelemente

<input type="checkbox"/>	Calcium	S
<input type="checkbox"/>	Chlorid	S
<input type="checkbox"/>	Eisen	S
<input type="checkbox"/>	Kalium	S
<input type="checkbox"/>	Kupfer	S
<input type="checkbox"/>	Magnesium	S
<input type="checkbox"/>	Mangan	S
<input type="checkbox"/>	Natrium	S
<input type="checkbox"/>	Phosphat (anorganisch)	S
<input type="checkbox"/>	Selen	S
<input type="checkbox"/>	Zink	S

Schwermetalle

<input type="checkbox"/>	Blei	EDTA
--------------------------	------	------

Mikrobiologie

Entnahmestelle: Nase Wunde Ohr Sonstige: _____

Mykologie

<input type="checkbox"/>	Dermatophyten	Gs/H
<input type="checkbox"/>	Hefen	A

Parasitologie

<input type="checkbox"/>	Ektoparasiten	K
<input type="checkbox"/>	Endoparasiten	K
<input type="checkbox"/>	Giardien AG	K
<input type="checkbox"/>	Cryptosporidien AG	K

Bakteriologie

<input type="checkbox"/>	Aerobier	A, K, U
<input type="checkbox"/>	Anaerobier	A, K, U
<input type="checkbox"/>	+ Antibiogramm	

Molekularbiologie (PCR)

<input type="checkbox"/>	Anaplasma phagocytophilum	EDTA
<input type="checkbox"/>	Babesia canis	EDTA
<input type="checkbox"/>	Hepatozoon felis	EDTA
<input type="checkbox"/>	Leptospira	EDTA + U
<input type="checkbox"/>	Hämotrope Mykoplasmen	A

Serologie (Antikörperbestimmung)

<input type="checkbox"/>	Babesia spp. (ELISA)	S
<input type="checkbox"/>	Calicivirus (ELISA)	S
<input type="checkbox"/>	FeLV (ELISA)	S
<input type="checkbox"/>	FIV (ELISA)	S
<input type="checkbox"/>	FIP (Corona) (ELISA)	S
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma IgG + IgM	S