



# Neue Profile ab 04.03.2024

## Suchprogramme und Organprofile

- **Anämieprofil klein**  
Großes Blutbild, Eiweiß (gesamt), Eisen, Bilirubin (gesamt), Creatinin, Harnstoff, Phosphat
- **Anämieprofil groß**  
Anämieprofil (klein), Zytologie Blutaussstrich, Coombs-Test
- **Leberprofil Pferd klein**  
GLDH, GOT (AST), Gamma-GT, Gallensäuren (gesamt)
- **Leberprofil Pferd groß**  
Harnstoff, Triglyceride, Eiweiß (gesamt), Bilirubin (gesamt), Bilirubin (direkt), Bilirubin (indirekt), GLDH, GOT (AST), GPT (ALT), Gamma-GT, Alk. Phosphatase (AP), Gallensäuren (gesamt), Albumin, Globuline (gesamt)
- **Nahrungsergänzungsprofil**  
T4, Jod, Vitamin D (25-Hydroxy-Cholecalciferol), Vitamin B12, Eisen
- **Nierenprofil und Polydipsie / Polyurie klein**  
Harnstoff, Creatinin, Phosphat (anorganisch), Eiweiß (gesamt), Albumin, Globuline (gesamt), SDMA, Natrium (ISE), Kalium (ISE), Calcium, GPT (ALT), Alk. Phosphatase (AP), Glucose, Fructosamine, Cholesterin (gesamt)
- **Nierenprofil und Polydipsie / Polyurie groß**  
Nierenprofil und Polydipsie/Polyurie (klein), kleines Blutbild, Urinprofil
- **Pankreasprofil klein**  
Cholesterin (gesamt), Triglyceride, Albumin, Calcium, GLDH, Gamma-GT, Alk. Phosphatase (AP), Lipase, Glucose
- **Pankreasprofil groß**  
Pankreasprofil (klein), großes Blutbild, GPT (ALT), Bilirubin (gesamt), cPLI/fPLI

## Monitoring-Profile

- **Monitoring Hypothyreose**  
T4, Cholesterin (gesamt), GPT (ALT), Alk. Phosphatase (AP), Fructosamine
- **Monitoring Hyperthyreose**  
T4, Creatinin, SDMA, GPT (ALT), Alk. Phosphatase (AP)
- **Monitoring Hyperadrenocortizismus**  
Cortisol, GPT (ALT), Alk. Phosphatase (AP)

## Tierartenprofile

### ▪ Katzenprofil klein

Kleines Blutbild, Creatinin, Eiweiß (gesamt), Bilirubin (gesamt), GPT (ALT), Lipase, Glucose, Fructosamine, Albumin, Globuline (gesamt), Alkalische Phosphatase (AP), FeLV-Ag, FIV-Ak

### ▪ Fieberprofil Pferd

Großes Blutbild, Serum Amyloid A, Eisen, Bilirubin (gesamt) Bilirubin (direkt), Bilirubin (indirekt), Natrium (ISE), Kalium (ISE), Calcium, Chlorid, Creatinin, Gamma-GT, GLDH, Eiweiß (gesamt), Albumin, Globuline (gesamt)

### ▪ Granulosazelltumorprofil Pferd

Anti-Müller-Hormon, Testosteron, Progesteron

### ▪ Festliegerprofil Rind

Calcium, Phosphat, anorganisch, GOT (AST), CK

### ▪ Kleine Wiederkäuer-Profil

Großes Blutbild, Eiweiß (gesamt), Albumin, Globuline (gesamt), Creatinin, Harnstoff, Gamma-GT, GOT (AST), Cholesterin (gesamt), Calcium

### ▪ Blutspendeprofil Hund

Großes Blutbild, Harnstoff, Creatinin, Cholesterin (gesamt), Triglyceride, Eiweiß (gesamt), Phosphat, Natrium, Kalium, Calcium, Chlorid, Bilirubin (gesamt), GLDH, GOT (AST), GPT (ALT), Gamma-GT, Alk. Phosphatase (AP), Alpha-Amylase, Lipase, CK, Glucose, Fructosamine, Albumin, Globuline (gesamt), Babesia spp PCR, Anaplasma spp PCR, Blutgruppe Hund

### ▪ Blutspendeprofil Katze

Großes Blutbild, Harnstoff, Creatinin, Cholesterin (gesamt), Triglyceride, Eiweiß (gesamt), Phosphat, Natrium, Kalium, Calcium, Chlorid, Bilirubin (gesamt), GLDH, GOT (AST), GPT (ALT), Gamma-GT, Alk. Phosphatase (AP), Alpha-Amylase, Lipase, CK, Glucose, Fructosamine, Albumin, Globuline (gesamt), FELV, FIV, FeLV Provirus-PCR, Mycoplasma hämofelis, Mycoplasma hämominutum, Blutgruppe Katze

### ▪ Impftiterbestimmung Hund

Adenovirus-Ak, Parvovirus-Ak, Staupevirus-Ak

## Reise- und Zeckenprofile

### ▪ Reiseprofil akut

#### (klinisch erkrankte Tiere)

Ehrlichia canis-Ak (IgG), Leishmanien-Ak (IgG), Babesia spp PCR, Anaplasma spp PCR

### ▪ Reiseprofil Screening groß

#### (Süd-/Osteuropa)

Babesia canis-Ak, Ehrlichia canis-Ak, Leishmanien-Ak, Dirofilaria immitis-Ag, Hepatozoon spp-PCR, Anaplasma spp-PCR, Mikrofilarien-PCR

### ▪ Reiseprofil Screening klein

#### (Süd-/Osteuropa)

Babesia canis-Ak, Ehrlichia canis-Ak, Leishmanien-Ak

### ▪ Herzwurmscreening

Dirofilaria immitis-Ag, Mikrofilarien-PCR

### ▪ Reiseprofil Screening zentral

#### (Nord-/Zentraleuropa)

Babesia canis-Ak, Borrelien-Ak (IgG), Mikrofilarien-PCR, Anaplasma phagozytophilum-PCR

### ▪ Zeckenprofil groß

Anaplasma spp PCR, Babesia spp PCR, Borrelien PCR, Ehrlichia spp PCR, Hepatozoon spp PCR

### ▪ Zeckenprofil (Ixodes)

Borrelien PCR, Anaplasma phagocytophilum-PCR

### ▪ Zeckenprofil (Dermacentor)

Babesia spp PCR, Borrelien PCR

### ▪ Zeckenprofil (Rhipicephalus)

Anaplasma platys-PCR, Ehrlichia spp PCR, Hepatozoon spp PCR, Babesia spp PCR