

Parameterprofile

Parameterprofile für Hunde und Katzen!



Parameterprofile für Hunde und Katzen

Das scil VitroVet ist ein Random-Access Analyzer zur Bestimmung von bis zu 240 Parametern pro Stunde. 30 Tierarten können durch den Benutzer individuell definiert werden. Kontinuierliche Arbeitsabläufe gewährleisten eine zuverlässige und genaue Diagnostik. Die zusätzliche STAT-Funktion ermöglicht die bevorzugte Analyse von Notfallproben. Indikationsbezogene Parameterprofile für Hunde und Katzen bieten eine umfassende Diagnostik.

Allgemeines Gesundheitsprofil

CRP (Hund)	Fruktosamin
Urea	Cholesterol
Phosphor	Triglyzeride
Kreatinin	Amylase
Gesamteiweiß	Lipase
Albumin	CK
Globulin (berechnet)	Natrium
GPT/ALT	Chlorid
GLDH	Kalium
ALP	Kalzium
Gesamtbilirubin	Magnesium
Glukose	

Prä-OP Profil

CRP (Hund)	Glukose
Kreatinin	Natrium
Gesamteiweiß	Chlorid
Albumin	Kalium
Globulin (berechnet)	Kalzium
GPT/ALT	Phosphor
Gesamtbilirubin	

Pankreasprofil

CRP (Hund)	Fruktosamin
Amylase	GPT/ALT
Lipase	ALP
Cholesterol	GGT
Triglyzeride	Kalzium
Glukose	

Leberprofil

CRP (Hund)	Triglyzeride
GPT/ALT	Gesamtbilirubin
GLDH	Urea
ALP	Ammoniak
GGT	Albumin
Cholesterol	Glukose

Nierenprofil

CRP (Hund)	Cholesterol
Urea	Natrium
Kreatinin	Chlorid
Gesamteiweiß	Kalium
Albumin	Kalzium
Globulin (berechnet)	Phosphor

