

EUROLyser

Parameterübersicht



Parameter	Probenmaterial	Probenvolumen	Messbereich	Tierart	
Thyroxin (T4)	Serum/ Lithium-Heparin Plasma	20 µl	20 µl Probe: 0,4 - 8 µg/dl 5,2 - 104 nmol/l	5 µl Probe: 6 - 32 µg/dl 78 - 416 nmol/l	alle Tierarten
Fruktosamin	Lithium-Heparin Plasma, EDTA-Plasma, Serum	20 µl	0 - 2600 µmol/l		alle Tierarten
Fibrinogen	Lithium-Heparin Plasma, Citrat Plasma	5 µl	0 - 800 mg/dl 0 - 8 g/l		Pferd
cCRP	Serum/Plasma	5 µl	10 - 200 mg/l		Hund
SAA	Serum	5 µl	10 - 500 µg/ml 10 - 500 mg /l		Pferd, Katze
Ammoniak (NH₃)	EDTA-Plasma	20 µl	10 - 1100 µmol/l		Hund, Katze
Lipase (Pankreas-spezifisch)	Serum/ Lithium-Heparin Plasma	20 µl	20 µl Probe: 25 - 300 U/l	5 µl Probe: 250 - 1200 U/l	Hund, Katze
GLDH	Serum/ Lithium-Heparin Plasma	100 µl	6-120 U/l		alle Tierarten
Phenobarbital	Serum	20 µl	10-100 µg/ml		Hund, Katze, Pferd
canine Progesteron	Serum/ Lithium-Heparin Plasma	40 µl	40 µl Probe 1,2 - 8,0 ng/ml	5 µl Probe: 6,0 - 20,00 ng/ml	Hund
Laktat	Lithium-Heparin Plasma, EDTA-Plasma,	20 µl	0,1 - 15 mmol/l		Hund, Katze, Pferd
Gallensäuren	Serum/ Lithium-Heparin Plasma	100 µl	3 - 200 µmol/l		Hund, Katze, Pferd

Quelle:

Herstellerangaben: Eurolyser Diagnostica GmbH

scil animal care company GmbH • Tel.: +49 (0) 6204 78 90 222 • Fax: +49 (0) 6204 78 90 200 • Email: info-de@scilvet.com • www.scilvet.de

Vers. DEU20181101