

**Name, Vorname Tierhalter**

Weitere Angaben bei Rechnung an Tierhalter:

**Straße, Hausnummer**

**Postleitzahl, Ort**

**Unterschrift Tierhalter\*in**

**Rechnung an Tierhalter**

Hiermit beauftrage ich die MVZ Labor Ravensburg SE & Co. eGmbH die angeforderten Untersuchungen durchzuführen. Die aktuell gültige Preisliste habe ich zur Kenntnis genommen. Mit meiner Unterschrift willige ich ein, dass die MVZ Labor Ravensburg SE & Co. eGmbH die hier genannten personenbezogenen Daten erfasst und zu Zwecken der Rechnungsstellung sowie zur Durchführung des Laborauftrages verarbeitet. Ich bin einverstanden, dass meine Daten sowie die Untersuchungsergebnisse an die behandelnde, hier genannte, Tierarztpraxis übermittelt werden. Der Übermittlung des Laborbefundes an die Tierarztpraxis per E-Mail stimme ich zu.

**Notfall**

**Vorbericht/ Bemerkungen**

**Entnahmedatum**

**Barcode**

**Einsender**

Hiermit beauftrage ich die MVZ Labor Ravensburg SE & Co. eGmbH die angeforderten Untersuchungen durchzuführen, sofern der Auftrag nicht durch den Tierhalter erfolgt ist. Die aktuell gültige Preisliste habe ich zur Kenntnis genommen.

**Unterschrift Tierarzt\*in**

männlich    **Name:** \_\_\_\_\_

weiblich    **Alter/ Geb.-Datum:** \_\_\_\_\_

kastriert    **TIERART:** \_\_\_\_\_

Serum (S)     EDTA-Blut (EB)     EDTA-Plasma (EP)     NaFl-Blut (NaFl)

Citrat-Blut (CB)     Citrat-Plasma (CP)     Blutausstrich (BA)     NaFl-Plasma (NFP)

Harn (H)     Heparin-Blut (HB)     Heparin-Plasma (HP)

Punktat (Pu)    **Punktat von:** \_\_\_\_\_  Liquor (Li)

1=gekühlt, 2=angesäuert, 3=lichtgeschützt, 4=unter Luftabschluss, 5=nüchtern, \*= tiefgefroren

	Hämatologie	Material	Preis in € TA netto/ TH brutto
<input type="checkbox"/>	Blutbild groß	0,5 ml EB	17,10/ 28,49
<input type="checkbox"/>	Blutbild klein	0,5 ml EB	9,90/ 16,49
<b>Elektrolyte</b>			
<input type="checkbox"/>	Calcium	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Chlorid	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Kalium	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Magnesium	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Natrium	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Phosphat	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<b>Substrate</b>			
<input type="checkbox"/>	Albumin	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Bilirubin direkt	0,3 ml S <sup>3</sup>	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Bilirubin gesamt	0,3 ml S <sup>3</sup>	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Cholesterin	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Fructosamin	0,3 ml S	11,52/ 19,19
<input type="checkbox"/>	Gallensäuren	0,3 ml S <sup>5</sup>	9,90/ 16,49
<input type="checkbox"/>	Gesamteiweiß (Serum)	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Glukose	0,3 ml NaFl	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Harnstoff	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Kreatinin (Serum)	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Triglyzeride	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<b>Spurenelemente</b>			
<input type="checkbox"/>	Eisen	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<b>Toxikologie</b>			
<input type="checkbox"/>	Blei	0,5 ml EB	31,50/ 52,48
<input type="checkbox"/>	Quecksilber	0,5 ml EB	56,70/ 94,46

	Enzyme	Material	Preis in € TA netto/ TH brutto
<input type="checkbox"/>	AP	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	ALT	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	AST	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Cholinesterase	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	CK	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	DGGR-Lipase	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	GGT	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	GLDH	0,5 ml S	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	LDH	0,3 ml S	4,05/ 6,75
<b>Punktate</b>			
<input type="checkbox"/>	Gesamteiweiß	0,3 ml Pu	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Laktat (Liquor)	0,3 ml Li	10,50/ 17,50
<input type="checkbox"/>	LDH	0,3 ml Pu	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Zellzahl	0,3 ml Pu	17,38/ 28,96
<input type="checkbox"/>	pH-Wert	0,3 ml Pu	4,05/ 6,75
<b>Harn</b>			
<input type="checkbox"/>	Gesamteiweiß	0,5 ml H	4,05/ 6,75
<input type="checkbox"/>	Harnsediment	3 ml H	15,30/ 25,49
<input type="checkbox"/>	Harnstatus	3 ml H	13,10/ 21,82
<input type="checkbox"/>	Harnsteinanalyse	Steine	26,00/ 43,31
<input type="checkbox"/>	Spezifisches Gewicht	0,5 ml H	8,55/ 14,24

Bitte alle Materialien hämolysefrei einsenden.  
kursive Schriftart: Partnerlabor (Preise können variieren)

**Hinweis:**  
Für die Weiterleitung der Proben an das Partnerlabor wird eine Versandkostenpauschale in Höhe von 10€ netto berechnet.

	Molekularbiologie	Material	Preis in € TA netto/ TH brutto
<input type="checkbox"/>	Chlamydiaceae	A, G, Am	37,50/ 62,48
<input type="checkbox"/>	Clostridium difficile Toxine A+B	Kot	37,50/ 62,48
<input type="checkbox"/>	Clostridium perfringens Toxine	Kot	65,00/ 108,29
<input type="checkbox"/>	Coxiella burnetii	A	37,50/ 62,48
<input type="checkbox"/>	Dermatophyten	Haare, Geschabsel	37,50/ 62,48
<input type="checkbox"/>	Encephalitozoon cuniculi	H, Li	42,00/ 69,97
<input type="checkbox"/>	EHEC	Kot	37,50/ 62,48
<input type="checkbox"/>	EPEC	Kot	37,50/ 62,48
<input type="checkbox"/>	Francisella tularensis	A, Ln	42,00/ 69,97
<input type="checkbox"/>	Listeria monocytogenes	Am, Li, EB Fieber	37,50/ 62,48
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma spp.	A	37,50/ 62,48
<input type="checkbox"/>	Myxoma Virus	A	42,00/ 69,97
<input type="checkbox"/>	RDHV 1+2 inkl. Diff.	A, EB, Kot, H, Le	52,00/ 86,63
<input type="checkbox"/>	Rotavirus Typ A (RV-A)	Kot	37,50/ 62,48
<b>Sonstige</b>			
<input type="checkbox"/>	B. bronchiseptica (bakt. Untersuchung)	A, BAL, TBS	16,90/ 28,16 (ohne Antibiogramm)
<input type="checkbox"/>	Ektoparasiten (Mikroskopie)	Geschabsel	14,85/ 24,74
<input type="checkbox"/>	E. cuniculi (IgG IIFT)	0,3 ml S	27,00/ 44,98
<input type="checkbox"/>	Diarrhoe HT1 Giardia intestinalis Cryptosporidium parvum Rotavirus Typ A (RV-A) Escherichia coli	AG ELISA AG ELISA qPCR bakU	90,00/ 149,94
<input type="checkbox"/>	Diarrhoe HT2 Endoparasiten Giardia intestinalis Cryptosporidium parvum	Flotation AG ELISA AG ELISA	60,00/ 99,96

Hinweis: Für manche Tierarten sind nicht für alle Parameter Referenzbereiche verfügbar.

Vollständige Liste möglicher Materialien: vgl. Leistungsverzeichnis

<input type="checkbox"/>	<b>PRAXISPROFIL I</b>		Preis in € TA netto/ TH brutto
	<b>Profil</b>	<b>Material</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Status</b>	0,5 ml S + 0,5 ml EB	33,75/ 56,23
	Alb, AP, AST, Bili (g), Ca, Chol, CK, Cl, HST, K, Krea, Mg, Na, PO4, TP (S), Trig, KlBB		
<input type="checkbox"/>	<b>Leber</b>	0,5 ml S	19,35/ 32,24
	Alb, ALT, AST, Bili (g), GGT, TP (S)		
<input type="checkbox"/>	<b>Niere</b>	0,5 ml S	23,10/ 38,48
	Alb, Ca, Cl, TP (S), HST, K, Krea, Na, PO4		

<input type="checkbox"/>	<b>PRAXISPROFIL II</b>		Preis in € TA netto/ TH brutto
	<b>Profil</b>	<b>Material</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Anämie</b>	0,5 ml S + 0,5 ml EB	17,70/ 29,49
	Bili (g), Fe, TP (S), grBB		
<input type="checkbox"/>	<b>Elektrolyte</b>	0,5 ml S	12,30/ 20,49
	Ca, Cl, Na, K, Mg, PO4		
<input type="checkbox"/>	<b>Harn</b>	1,5 ml H	20,25/ 33,74
	Harnstatus, Harnsediment, SpG		