

Barcode (laborintern)	Reserviert für Labor
	<input type="checkbox"/> hämolytisch <input type="checkbox"/> ikterisch <input type="checkbox"/> lipämisch <input type="checkbox"/> _____
Haustierarzt	Tierbesitzer
Praxis:	Name:
Adresse:	Adresse:
E-Mail:	E-Mail:
Telefon:	Telefon: <input type="checkbox"/> Rechnung an Tierbesitzer

Analysenauftrag



**Klinik für Rinder
Klinisch-Endokrinologisches
Labor**

Prof. Dr. Marion Schmicke
Bischofsholer Damm 15,
30173 Hannover

Klinisch-endokrinologisches-
Labor@tiho-hannover.de
Tel. +49 511 856-7472
Fax +49 511 856-82 7472

Untersuchungs- material	Tierinformation	Notfall <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Serum (S) <input type="checkbox"/> EDTA-Plasma (E) <input type="checkbox"/> EDTA-Vollblut (EV) <input type="checkbox"/> Li-Hep-Plasma (Li) <input type="checkbox"/> Li-Hep-Vollblut (LiV) <input type="checkbox"/> Harn (H) <input type="checkbox"/> Punktat (P) <input type="checkbox"/> Pansensaft (Ps) <input type="checkbox"/> Medium (M) <input type="checkbox"/> Vollblut (VB) <input type="checkbox"/> Speichel (Sp) <input type="checkbox"/> _____	Tierart, Rasse/Nutzungsrichtung: Name: Alter / Geburtsdatum: Geschlecht: Probenentnahmedatum: Gewicht: Uhrzeit (Klinikintern): Vorbericht:	

mit Versanddienstleister
„GO“ versendet

Sammelrechnung
 Interne Rechnung
 Wiss. Int.

Hämatologie		<i>inkl. Mwst</i>		Screening Nutztiere		+ = pro Tier beide Untersuchungsmaterialien notwendig	
		Name	Alter /Zeit	Ziele	<i>inkl. Mwst</i>		
<input type="checkbox"/> Rotes Blutbild	9,40€ EV	Kalb – Neonatal !NEU	1. – 7.LT	Bib rot, GEW, Alb, Hst, Fe, Cu, GGT, GLDH, Gbi	25,38€	S + EV	
<input type="checkbox"/> Rotes Blutbild + Diff.-Blutbild autom.	14,76€ EV	Kalb -Start	2.-10. LT	Bib rot, GEW, Hst, GGT	17,26€	S + EV	
<input type="checkbox"/> Diff.-Blutbild manuell	14,28€ EV	Kalb – CCN		Bib rot, Vit B1, Na, Hst	25,54€	S + EV	
<input type="checkbox"/> Rotes Blutbild + Retikulozyten	11,50€ EV	Absetzer !NEU		Bib rot, GEW, Alb, Hst, Fe, Cu, GLDH, Gbi, FFS	26,94€	S + EV	
Enzyme / Substrate	<i>inkl. Mwst</i>	Junggrind – Wachstumsstörung	2.-10. LM	Bib rot, GEW, Hst, Cu, Se, Vit. A/E	50,54€	S + EV	
<input type="checkbox"/> AST	3,17€ S	Färse !NEU		Gbi, GEW, Alb, Hst, Chol, FFS, GLDH, Ca, Mg, P, Cu, Fe, Zn + Harn-: -Crea, -Na, -K, -Cl, -Mg, -Ca, -P, NSBA	53,79€	S + H	
<input type="checkbox"/> GGT	3,17€ S,H	Kuh – Kalbung/Festliegen	DIM -3 bis +3	Bib rot, Hst, Ca, Mg, P, AST, CK, Se	25,07€	S + EV	
<input type="checkbox"/> GLDH	3,17€ S	Kuh – Frischkalber !NEU		Gbi, GEW, Alb, Hst, Chol, β-HBS, GLDH, AST, CK, Ca, Mg,P	27,04€	S	
<input type="checkbox"/> CK	3,17€ S	Kuh – Frühlaktation !NEU	DIM 30-90	Gbi, GEW, Hst, Chol, GLDH, β-HBS, Ca + Harn-: -Crea, -Na, -K, -Cl, -Ca, -P, NSBA	34,52€	S+ H	
<input type="checkbox"/> Alk. Ph.	3,17€ S	Kuh – Stoffwechsel	DIM 8 bis 100	Bib rot, GEW, Gbi, AST, GLDH, GGT, Chol., β-HBS, FFS	24,52€	S + EV	
<input type="checkbox"/> Gesamteiweiß, GEW	3,17€ S	Kuh – Fertilität/allgemein		AST, GLDH, GGT, Chol, Hst, K, Se, β-Carotin	22,32€	S + LiV/EV	
<input type="checkbox"/> Albumin, Alb	3,17€ S	Kuh/Rind – Fertilität (Vit./Spurenelemente)		Cu, Vit A/E, Se	39,87€	S + LiV/EV	
<input type="checkbox"/> Bilirubin total	3,17€ S	Kuh – Stoffwechsel/Fertilität		Na, K	9,50€	Speichel	
<input type="checkbox"/> Bilirubin total, direkt & indirekt	9,51€ S	Stoffwechsel TS	Trocken- steher	Bib rot, FFS,	9,66€	S + EV	
<input type="checkbox"/> Glukose	3,17€ Sz.	Trockensteher – großes Profil !NEU	Trocken- steher	Gbi, GEW, Alb, Hst, Chol, FFS, GLDH, Ca, Mg, P, Fe, Cu, Zn + Harn-: -Crea, -Na, -K, -Cl, -Mg, -Ca, -P, NSBA	53,79€	S + H	
<input type="checkbox"/> Harnstoff, Hst	3,17€ S	Hypocalcämie TS	Trocken- steher	NSBA, pH, Ca	14,69€	H (>20 ml)	
<input type="checkbox"/> Creatinin, Crea	3,17€ S	Kuh - Azidose		NSBA, Harn-Na, Harn-K, Harn-pH, Harn-Ca	20,59€	H (>20 ml)	
<input type="checkbox"/> β-HBS	5,76€ S	Bulle – Status		Bib rot, GLDH, AST, GGT, GEW, Alb, Chol, Se, Cu, Vit. A/E	57,47€	S + EV	
<input type="checkbox"/> Freie Fettsäuren	5,76€ S	Bulle – Fertilität gesamt		Bib rot, GLDH, AST, GGT, GEW, Alb, Se, Cu, Zn, Mn, Fe, Vit. A/E, Haptoglobin, IGF-1, Testosteron	136,01€	2x S + 2x EV	
<input type="checkbox"/> Cholesterin, Chol	3,17€ S	Spurenelemente		Cu, Fe, Zn, Mn, Se	24,97€	S + LiV/EV	
Mineralstoffe / Elektrolyte	<i>inkl. Mwst</i>	Mineralstoffe		Ca, Mg, P, Se	18,24€	S + LiV/EV	
<input type="checkbox"/> Na	3,17€ S, H, Sp.	Elektrolyte		Na, K, Cl	8,25€	S	
<input type="checkbox"/> K	3,17€ S, H, Sp.	Leberprofil		Gbi, AST, GGT, GLDH, Chol	9,50€	S	
<input type="checkbox"/> Na/K Ratio	12,44€ S	Nierenprofil		GEW, Alb, Crea, Hst	10,99€	S	
<input type="checkbox"/> Cl	3,17€ S, H	Entzündungsprofil		Bib rot; GEW, Alb, GAP, Fe, Zn	19,93€	S + EV	
<input type="checkbox"/> Ca	3,17€ S, H	Trächtigkeit (Rind Schaf, Ziege, Wasserbüffel)	je Tierart ab 28–35d post conc.	PAG			bis 10: 10,13€/ ab 11: 8,50€/ ab 200: 6,50€
<input type="checkbox"/> Mg	3,17€ S, H						
<input type="checkbox"/> P	3,17€ S, H						
<input type="checkbox"/> Cu	6,49€ S						
<input type="checkbox"/> Zn	6,49€ S						
<input type="checkbox"/> Fe	6,49€ S						
<input type="checkbox"/> Mn	22,17€ S						
<input type="checkbox"/> Se-GSHPx	10,45€ EV, LiV						
Vitamine	<i>inkl. Mwst</i>						
<input type="checkbox"/> Vitamin A + E	47,52€ S						
<input type="checkbox"/> Vitamin B1	25,92€ EV						
<input type="checkbox"/> β-Carotin	3,17€ S						

Spezialitäten Rind			inkl. MwSt	
GAP			3,60€	EV
NSBA	einfach	<input type="checkbox"/>	9,72€	H
	fraktioniert	<input type="checkbox"/>	17,28€	

Endokrinologie - Profil			inkl. MwSt	
ECS/EMS-Profil (ACTH, Insulin, Glukose, GGT, TGL)			52,48€	S + E
Sexualsteroidhormon-Profil (E2, T, P4)			72,47€	S

Endokrinologie - Basalbestimmungen			inkl. MwSt	
T4 gesamt			18,74€	S
TSH			22,49€	S
T4 frei			24,99€	S
T3 gesamt			18,74€	S
TgAA			37,49€	S
Cortisol			22,49€	S
ACTH			32,49€	E, gefr.
Insulin			31,24€	S, gefr.
Progesteron			22,49€	S
Östradiol			28,74€	S
Testosteron			27,49€	S
IGF-1			43,73€	S
Aldosteron			56,22€	S

Spezialitäten nur Rinderklinik-intern		
Pansensaft (phys., mikr., pH, Gärprobe)		Ps
Punktat (Zellzahl) zusätz. Diff., GEW		P
Harn (phys., GGT, Sediment, Eiweiß, pH)		H
Cl in Harn oder Pansensaft		H/Ps
Kot parasitologisch		Kot
Rinderklinikprofil (Bib, Le, Ni, Min, El)		S + EV

Endokrinologie - Funktionsteste			inkl. MwSt	
TRH-Stimulationstest			61,86/43,29€	S
TSH-Stimulationstest			38,73€	S
Dexamethason-Suppressionstest, low dose			47,23€	S
Dexamethason-Suppressionstest, verkürzt 0h + 8h			44,98€	S
Dexamethason-Suppressionstest, high dose			47,23€	S
Dexamethason-Suppressionstest, over night (Pfd)			47,23€	S
ACTH-Stimulationstest			35,99€/59,97€/81,22€	S
HCG-Stimulationstest			99,96€	S
GnRH-Stimulationstest			99,96€	S
Oraler Glukose-Toleranztest, OGT			43,73€	S gefr. +NaF zf
T3-Suppressionstest (Ktz)			39,89€	S

* Im Rahmen von Studien. Weitere Parameter sind bei Studien möglich – sprechen Sie uns gerne an.

Studie	
Studienkennwort	Studienparameter

Bei Einsendung mehrerer Tiere bitte Tierbezeichnung und Probenbezeichnung angeben

	Tierbezeichnung	Probe	Laborbarcode
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

1.) Für die Laboruntersuchung gelten die Ordnung über die Entgelte der Kliniken und nichtklinischen Einrichtungen und Institute nebst Leistungsverzeichnis der Klinik für Rinder sowie die Bedingungen für die Untersuchung und Behandlung von Tieren in den Kliniken sowie für die Diagnostik in den nichtklinischen Einrichtungen und den Instituten der Tierärztlichen Hochschule Hannover. Diese Regelungen werden ausdrücklich zum Vertragsbestandteil erklärt. Die Vertragspartei erklärt sich mit der Geltung einverstanden. 2.) Bitte informieren Sie sich über die Ordnung über die Entgelte und die Behandlungsbedingungen, die auf Anforderung eingesehen werden können bzw. informieren Sie sich im Internet unter <https://www.tiho-hannover.de/kliniken-institute/kliniken/nutztierklinikum/klinik-fuer-rinder/labore/klinisch-endokrinologisches-labor>.

Ort _____ Datum _____

Unterschrift (Vertragspartner, Tierarztpraxis) _____