



<b>Tierbesitzer:in</b>	
Name: Straße/Hausnr : PLZ/Ort: Telefon: E-Mail:	<b>Datum u. Unterschrift:</b>
<b>Befund per E-Mail an:</b> <input type="checkbox"/> Tierhalter:in <input type="checkbox"/> Praxis <b>Rechnung per E-Mail an:</b> <input type="checkbox"/> Tierhalter:in <input type="checkbox"/> Praxis <b>Die vollständige Anschrift inkl. E-Mail und Unterschrift des Rechnungsempfängers ist erforderlich!</b> <b>Mit Ihrem Auftrag geben Sie uns die Berechtigung, die Befunddaten anonymisiert für Forschungszwecke verwenden und veröffentlichen zu können.</b>	

<b>Patientendaten</b>	<b>Tiername:</b> (bei mehreren Tieren/Einzelproben Liste unten verwenden)	<b>Material</b>
<input type="checkbox"/> Rind <input type="checkbox"/> Schaf <input type="checkbox"/> Ziege <input type="checkbox"/> Lama <input type="checkbox"/> Alpaka <input type="checkbox"/> Kamel <input type="checkbox"/> sonstiges: <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> kastriert		<input type="checkbox"/> Kot (100 g) <input type="checkbox"/> Sammelkot (3 Tage) <input type="checkbox"/> Kot 14 Tage nach Entwurmung <b>Entnahmedatum:</b>
<b>Rasse:</b>	<b>Alter/ Geburtsdatum:</b>	
<b>Letzte Entwurmung/Behandlung</b> mit: _____ am: _____		
<b>Symptome/Bemerkungen:</b>		

<b>Untersuchung:</b> (bitte ankreuzen)		<b>Material</b>	<b>Preis brutto</b> (inkl. MwSt)
<input type="checkbox"/> <b>McMaster-Verfahren - Selektive Entwurmung</b>	McMaster-Verfahren; Eizahl pro Gramm Kot,	50 g	20,00 €
<input type="checkbox"/> <b>Endoparasiten Kleine Wiederkäuer</b>	Kombinierte- Sedimentation-Flotation, Sammelkot 3 Tage	100 g	25,00 €
<input type="checkbox"/> Wirksamkeitskontrolle	McMaster-Verfahren 10- 14 Tage nach Entwurmung	50 g	20,00 €
<input type="checkbox"/> Kombi McMaster Vor und 14 Tage nach Entwurmung	McMaster-Verfahren; Eizahl pro Gramm Kot,	Je 50 g	35,00€
<input type="checkbox"/> <b>Endoparasiten Wiederkäuer - Paket</b>	Flotation, Sedimentation, Auswanderung	100 g	36,00 €
<input type="checkbox"/> <b>Endoparasiten Neuweltkameliden (Lama, Alpaka)</b>	Flotation, Sedimentation	100 g	31,00 €
<input type="checkbox"/> Nachweis <b>Leber- und Pansenegel</b> (bei Lama/Alpaka inkl. <b><i>Eimeria macusanienis</i></b> )	Sedimentation	50 g	22,00€
<input type="checkbox"/> Direktnachweis Cryptosporidien ( <b>Kalb/Lamm &lt; 14 Tage</b> )	Nativ-Ausstrich	20 g	16,48 €
<input type="checkbox"/> Cryptosporidien und Giardien- Nachweis	Antigentest	20 g	14,30 €
<input type="checkbox"/> Rota-Viren Nachweis	Antigentest	20 g	11,90 €
<input type="checkbox"/> <b><i>Clostridium perfringens</i></b> -Enterotoxin Nachweis	Antigentest	20 g	13,00 €
<input type="checkbox"/> <b><i>Haemonchus contortus</i></b> -Nachweis	Anfärbung der isolierten Eier; nach Flotation	50 g	29,99 €
<input type="checkbox"/> Nachweis <b>Lungenwürmer</b>	Auswanderung	50 g	15,50 €
<input type="checkbox"/> Bakteriologische Kotuntersuchung (inkl. Salmonellen)	BU	20 g	37,00 €
<input type="checkbox"/> Abort-Profil (Bakteriologie, PCR: Chlamydien, Coxiella burnetii)	PCR, Bakteriologie	<b>Abortmaterial, Abstrich, Vaginal,</b>	110,00 €
<input type="checkbox"/> <b>Dermatophyten -Nachweis (Hautpilze)</b>	Qualitativ Nachweis	Hautgeschabsel, Haare mit	52,00 €

<input type="checkbox"/> Wurmbestimmung	Makroskopische Untersuchung von Helminthen	Wurzel	25,00 €
		Makroskopische Untersuchung von Helminthen	

Nr.	Tiername/Probenbeschriftung	Besitzer	Rasse	Alter/Geburtsdatum	Geschlecht
1					<input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> kastriert
2					<input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> kastriert
3					<input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> kastriert
4					<input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> kastriert
5					<input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> kastriert
6					<input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> kastriert
7					<input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> kastriert

Weitere Diagnostik Möglichkeiten auf Anfrage!