

<b>Tierbesitzer:in/Stallbetreiber:in</b>	<b>Praxis</b> (Angabe optional)
Name: Straße/Hausnummer:  PLZ/Ort: Telefon: E-Mail:	E-Mail:
<b>Befund per Email an:</b> <input type="checkbox"/> Tierhalter:in <input type="checkbox"/> Praxis <b>Rechnung an:</b> <input type="checkbox"/> Tierhalter:in <input type="checkbox"/> Praxis	<b>Datum u. Unterschrift:</b>
<p><i>Die vollständige Anschrift und Unterschrift des Rechnungsempfängers sind erforderlich!</i>  <i>Bei Einsendungen von mehreren Tieren mit Sammelrechnung an Tierarzt oder Stallbetreiber bitte Liste unten (ggf. Beiblatt) verwenden.</i>  <i>Mit Ihrem Auftrag geben Sie uns die Berechtigung, die Befunddaten anonymisiert für Forschungszwecke verwenden und veröffentlichen zu können.</i></p>	

<b>Patientendaten</b>	<b>Name:</b> (bei mehreren Tieren Liste unten verwenden)	<b>Material</b>
<input type="checkbox"/> Pferd <input type="checkbox"/> Pony <input type="checkbox"/> Esel <b>Rasse:</b> <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> kastriert	<b>Alter/Geb.-datum:</b>	<input type="checkbox"/> Kot <input type="checkbox"/> Sammelkot (3 Tage) <input type="checkbox"/> Kot 10-14 Tage nach Entwurmung <input type="checkbox"/> Klebestreifenabklatsch <input type="checkbox"/> Wurm <input type="checkbox"/> Sonstiges:
<b>Letzte Entwurmung:</b>	<b>Präparat:</b>	Probenentnahmedatum:
<b>Auslandsaufenthalt</b> <input type="checkbox"/> Import <input type="checkbox"/> Reise <b>Land:</b>	<b>wann:</b>	
<b>Symptome/Bemerkungen:</b>		

Untersuchung (bitte ankreuzen)		Kot / Mat.	Preis inkl. MwSt
<input type="checkbox"/> <b>McMaster-Verfahren - Selektive Entwurmung</b>	McMaster-Verfahren; Eizahl pro Gramm Kot,	50 g	<b>22,49 €</b>
<input type="checkbox"/> Endoparasiten Pferd (Sensitivität beim Bandwurm-Nachweis erhöht)	Kombinierte-Sedimentation-Flotation, Sammelkot 3 Tage	100 g	<b>23,45 €</b>
<input type="checkbox"/> Wirksamkeitskontrolle	McMaster-Verfahren 10-14 Tage nach Entwurmung	50 g	<b>22,49 €</b>
<input type="checkbox"/> <i>Strongylus vulgaris</i> -DNA-Nachweis	PCR aus isolierten Eiern; nur nach positivem Einachweis	100 g	<b>51,41 €</b>
<input type="checkbox"/> Larvendifferenzierung Große Strongyliden	Koprokultur, 3 Tages-Sammelprobe, Dauer 14 Tage	100 g	<b>41,77 €</b>
<input type="checkbox"/> Leberegel-Nachweis ( <i>Fasciola hepatica</i> )	Sedimentationsverfahren, 3 Tage Sammelkot	100 g	<b>17,67 €</b>
<input type="checkbox"/> <i>Fasciola-hepatica</i> -Antigen-Nachweis	ELISA – Leberegelnachweis	100 g	<b>35,50 €</b>
<input type="checkbox"/> <i>Oxyuris equi</i> -Nachweis	Klebestreifenabklatsch	Tesa	<b>12,05 €</b>
<input type="checkbox"/> Lungenwurm/ <i>Dictyocaulus</i> -Nachweis	Auswanderungsverfahren	100 g	<b>11,25 €</b>
<input type="checkbox"/> <b>Druse</b> <i>Streptococcus equi</i> subsp. <i>equi</i> - DNA-Nachweis	Real-time-PCR (Abstrich, Spülwasser)	Abstrich	<b>51,60 €</b>
<input type="checkbox"/> Wurmbestimmung	Makroskopische Untersuchung von Helminthen	Wurm	<b>21,00 €</b>
<input type="checkbox"/> Darmflora-Analyse mit Befundbeurteilung	Fakultativ pathogene Keime, inkl. Anaerobier u. Pilze	20 g	<b>128,52 €</b>

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