

E-mail: vet-parasitologie@vetmed.uni-giessen.de

http://www.uni-giessen.de/fbz/fb10/institute_klinikum/institute/parasitologie/diagnostik

Einsender (Stempel):

UNTERSUCHUNGSANTRAG



Tierart: <input type="checkbox"/> Hund <input type="checkbox"/> Katze <input type="checkbox"/> Wildkaniden <input type="checkbox"/> Wildfeliden <input type="checkbox"/> Marderartige, (Klein)bären:	
Name/Kennzeichnung:	Alter:
Probe: <input type="checkbox"/> Kot <input type="checkbox"/> Hautgeschabsel / Haare <input type="checkbox"/> Vollblut (EDTA) <input type="checkbox"/> Serum / Plasma <input type="checkbox"/> Urin <input type="checkbox"/>	
Besitzer: E-Mail: Adresse:	Microchip-Nr.:
<input type="checkbox"/> Befund an folgende E-Mail-Adresse senden:	Einsendedatum:
	Rechnung an: <input type="checkbox"/> Einsender <input type="checkbox"/> Besitzer
Bitte beachten Sie unsere Datenschutzrichtlinie (siehe Institutshomepage).	
Anamnestische oder klinische Hinweise:	

→ Bitte ankreuzen* ←	Eingangsdatum:
Kot	Tagebuch-Nr.: <small>(bei Rückfragen immer angeben !)</small>
Magen-Darm-Parasiten K-01	UNTERSUCHUNGSBEFUND <input type="checkbox"/> Keine Parasiten(stadien) nachweisbar <input type="checkbox"/> Keine Antikörper (AK) nachweisbar <input type="checkbox"/> Kein Antigen nachweisbar <input type="checkbox"/> Keine DNA nachweisbar
Lungenwürmer K-04	
Giardia Koproantigen K-06	
Tritrichomonas DNA (Katze) K-09	
Cryptosporidium Koproantigen K-08	
Magen-Darm-Parasiten + Giardia K-p1	
Magen-Darm-Parasiten + Giardia + Lungenwürmer K-p2	
Magen-Darm-Parasiten + Giardia + Tritrichomonas DNA (Katze) K-p3	
Echinococcus DNA (Hund) <small>Nur bei Überweisung durch den/die Tierarzt/ärztin und bei Verdacht</small> K-11	
Vollblut/Blutausstrich (VB) / Gewebe (G)	
Blutparasiten mikroskopisch (VB) B-01 Mikrofilarien Filtrationstest (VB) B-05	<input type="checkbox"/> Menge der Probe unzureichend <input type="checkbox"/> Bitte Rückruf: ☎ 0641 99
Babesia spp. DNA + Sequenz. (VB) B-11 Mikrofilarien DNA (VB) B-07	
Echinococcus-Finnen DNA (G) B-24 Neospora caninum DNA (G) B-21	Untersucht von:
Leishmania mikroskopisch (Bioptat) B-02 Toxoplasma gondii DNA (G) B-19	Gießen, den
Leishmania DNA (Bioptat) B-04	Unterschrift:
Haut / Haare	
Milben, Ektoparasiten H-01 / H-02 / H-03	
Urin	
Capillaria plica U-01	
Weiteres	
* siehe auch „Leistungskatalog & Preisliste“ auf der Institutshomepage	