

E-mail: vet-parasitologie@vetmed.uni-giessen.de
http://www.uni-giessen.de/cms/fbz/fb10/institute_klinikum/institute/parasitologie

LEISTUNGSKATALOG UND PREISLISTE

Gültig ab 25. Januar 2023

(Preise¹ zuzüglich 19 % MwSt.)

Wirtschaftsgeflügel, Tauben, Zier- und Wildvögel



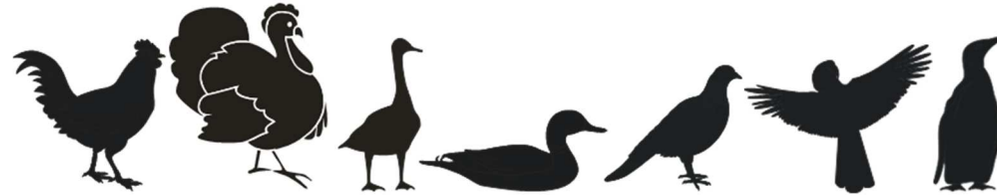
Hinweis: Medizinisches Untersuchungsmaterial muss gemäß den postalischen Vorschriften
BRUCH- und AUSLAUFSICHER VERPACKT sein.

¹ Grundlage unserer Preise ist die Gebührenordnung für Tierärzte (GOT) in der Fassung vom 22.11.2022 sowie die Satzung über die Entgeltregelung für die Kliniken und Institute des Fachbereichs Veterinärmedizin der Justus-Liebig-Universität Gießen in der geänderten Fassung vom 25.01.2023.



KOTPROBEN

Nr.	PARASITOLOGISCHE UNTERSUCHUNG	Einzusendendes Probenmaterial	Hinweise	Gebühr € netto (je Probe)	Nr. gemäß Entgeltsatzung FB 10 JLU GI
K-01	Magen-Darm-Parasiten (Helminthen, Kokzidien) Kombiniertes Sedimentations-Flotationsverfahren (semiquantitativer Nachweis von Helmintheneiern sowie Kokzidienoozysten im Kot; ohne <i>Cryptosporidium</i>)	2–5 g Frischkot		15,63	E1007
K-03	Magen-Darm-Parasiten (Helminthen, Kokzidien) inkl. Amöben und Flagellaten SAF-Verfahren (semiquantitativer Nachweis von Helmintheneiern, Kokzidienoozysten sowie Amöben- und Flagellatenstadien im Kot; ohne <i>Cryptosporidium</i>)	2–5 g Frischkot		16,25	E1009
K-08	Cryptosporidium Koproantigen-ELISA (Platten-ELISA; qualitativer Nachweis von <i>Cryptosporidium</i> -Antigen im Kot)	2–3 g Kot (frisch oder in SAF-Lösung fixiert)		19,38	E1014
K-13	Parasiten(teile) und ähnliche Gebilde Makroskopisch-mikroskopische Untersuchung (Parasiten/„Gebilde“ aus Kot oder Organen)	isolierte Parasiten oder Gebilde (nativ in Wasser oder fixiert in 70 % Alkohol)	*Pauschale für maximal 5 Exemplare	20,63*	E1019



BLUTPROBEN (VOLLBLUT, SERUM, PLASMA), GEWEBEPROBEN

Nr.	PARASITOLOGISCHE UNTERSUCHUNG	Einzusendendes Probenmaterial	Hinweise	Gebühr € netto (je Probe)	Nr. gemäß Entgeltsatzung FB 10 JLU GI
B-01	Blutparasiten Giemsa-gefärbter Blutausstrich (Nachweis von Blutparasiten im Blutausstrich aus Vollblut)	Blutausstriche oder 2–4 ml Vollblut (EDTA)		21,25	E1033
B-05	Mikrofilarien Knott-Verfahren (Nachweis von Mikrofilarien im Vollblut; keine Differenzierung)	2–4 ml Vollblut (EDTA)		17,50	E1041
B-19	Toxoplasma gondii (PCR) PCR (Nachweis von <i>T. gondii</i> -DNA im Gewebe)	Gewebsmaterial		43,75	E1063
B-26	Parasiten in Gewebsschnitten Histologie (morphologische Differenzierung von Parasitenstadien in HE-gefärbten Gewebspräparaten)	Gewebsschnitte		22,50	E1070
B-27	Parasiten(teile) frei oder im Gewebe Universelle PCR + Sequenzierung (Nachweis spezifischer DNA, molekularbiologische Differenzierung von Parasiten)	Parasiten (nativ in Wasser oder fixiert in 70 % Alkohol), Gewebsmaterial		75,00	E1071



HAUT- oder FEDERROBEN, ARTHROPODEN aus UMGEBUNG

Nr.	PARASITOLOGISCHE UNTERSUCHUNG	Einzusendendes Probenmaterial	Hinweise	Gebühr € netto (je Probe)	Nr. gemäß Entgeltsatzung FB 10 JLU GI
H-01	Ektoparasiten (Milben) in Haut- oder Federproben Makroskopisch-mikroskopische Untersuchung + Kalilauge-Verfahren (Nachweis stationärer Ektoparasiten (Milben, Federlinge) in Haut- und Federproben)	Hautgeschabsel, Federproben		19,38	E1029
H-03	Arthropoden von Tieren Makroskopisch-mikroskopische Untersuchung (Gebilde (z.B. Federlinge, Flöhe, Zecken) von Tieren)	Arthropoden (nativ oder fixiert in 70 % Alkohol)		19,38	E1031
H-04	Arthropoden unbekannter Herkunft Makroskopisch-mikroskopische Untersuchung (Gebilde aus Umgebung)	Arthropoden (nativ oder fixiert in 70 % Alkohol)	*Pauschale für maximal 5 Exemplare	22,50*	E1032

Morphologische und/oder molekularbiologische Untersuchungen von hier nicht aufgeführten Proben oder Parasiten auf Anfrage!