

Preisliste Equiden (Stand 2025)

Nr.	Laborverfahren im Hauslabor	Preis in € Inkl. 19% MwSt.
X	Endoparasitenprofil (Kontrolluntersuchung) kombiniertes Sedimentations-Flotations Verfahren bei Nachweis von vermehrt Strongylidae und/ oder Spulwurm Eiern erfolgt zusätzlich automatisch immer modifiziertes McMaster Verfahren (Eizahlzählung Strongylidae & Spulwürmer)	29,50 + 15,00
X	Endoparasitenprofil Plus (Erstuntersuchung) Kombiniertes Sedimentations-Flotations-Verfahren bei Nachweis von vermehrt Strongylidae – oder Spulwurm Eiern erfolgt zusätzlich automatisch immer modifiziertes McMaster Verfahren (Eizahlzählung Strongyliden & Spulwürmer) und Larvenanzucht (nur bei Strongyliden Einachweis) (empfohlen 1 x jährlich bei allen Pferden sowie bei Erstuntersuchung von Pferden mit unklarer Behandlungshistorie und Importpferden)	29,50 + 40,00
1	McMaster Verfahren Modifiziertes McMaster Verfahren zur Eizahlzählung der Strongyliden (nur für Pferde älter als 3 Jahre sind und/oder die schon länger ZSE machen)	31,50
2	McMaster plus Modifiziertes McMaster Verfahren zur Eizahlzählung der Strongyliden (für Pferde älter als 3 Jahre sind und/oder die schon länger ZSE machen) + Larvenanzucht bei positivem Strongylideneinachweis	31,50 + 30,00
3	Bandwurmscreening -kombinierte Sedimentation-Flotation aus 3 Tages Sammelprobe (nur zusätzlich zu Endoparasitenprofil oder McMaster Untersuchung möglich)	23,50
X	Fohlen- und Jungpferd-Flatrate (beinhaltet beliebige Menge an Kotuntersuchungen für 12 Monate) kombinierte Sedimentation-Flotation und bei Bedarf modifiziertes McMaster Verfahren	240,-
X	Fohlen- und Jungpferd-Flatrate (beinhaltet beliebige Menge an Kotuntersuchungen für 6 Monate) kombinierte Sedimentation-Flotation und bei Bedarf modifiziertes McMaster Verfahren	160,-
4	Larvenanzucht im Rahmen einer bestehenden Flatrate	30,-
5	Tesaabklatsch-Untersuchung bei Verdacht auf Befall mit Oxyuris equi (Pfriemenschwanz) /Haarlingen o.ä.	20,-
6	Artbestimmung anhand eingesendeter Endo- oder Ektoparasiten	29,-
7	Sedimentation nach Benedek aus Sammelkotprobe bei Verdacht auf Leberegelbefall	28,-
8	Auswanderungsverfahren nach Baermann-Wetzel bei Verdacht auf Lungenwurm (vor allem bei Esel & Maultier)	17,-
9	Sandmengenbestimmung mittels Ausschwämmung	24,-

Die genannten Preise sind Bruttopreise und enthalten 19 % Mehrwertsteuer

Preisliste (Stand 2025)

Nr.	Untersuchungen über Fremdlabor	Preis in € Inkl. 19% Mwst.
10	Darmfloraanalyse komplett mit Befundinterpretation Fakultativ pathogene Keime inkl Anaerobier und Pilze	145,50
11	Beratung zum Ergebnis der Darmfloraanalyse je angefangene 15min telefonisch	25,00
12	Mikrobiologisches Durchfallscreening Auf Salmonella, Yersinia, Campylobacter, Clostridium perfringens Enterotoxin	58,50
13	Strongylus vulgaris -DNA-Nachweis PCR aus isolierten Eiern (nur möglich nach positivem Einachweis) (empfohlen bei Pferden mit unklarer Behandlungshistorie und Importpferden)	57,00
14	Fasciola hepatica Antigen Nachweis ELISA – Nachweis auf Große Leberegel	39,50
EquiSal Testkits Bestellung bitte per Mail unter buero@koprolab-keck.de		
	EquiSal Speicheltest auf Bandwurm Antikörper Preis je Testkit inkl. Auswertung, Befundinterpretation und Versand innerhalb Deutschlands	46,50/Stk
	Staffelpreis ab 5 EquiSal Speicheltests	44,50/Stk
	Staffelpreis ab 10 EquiSal Speicheltests	42,50/Stk
	Preise für größere Mengen EquiSal, Tierärzte, THP sowie Lieferkosten ins Ausland auf Anfrage	
Beratungsangebot Endoparasiten Preis in € (hierfür bitte unseren Beratungsauftrag ausfüllen und Telefontermin buchen)		
	Beratung zu unseren bestehenden Befunden per Mail oder Telefon bis 15min (ab 15min a´15€ je 15 min)	kostenfrei
	Beratung zu Oxyurenbefall mit Behandlungsvorschlag je Pferd	35,-
	Flatrate zur Beratung bei Oxyuris equi Befall für 1 Jahr je Pferd inkl. 1 x Erstuntersuchung Kot	95,-
	Bestandsberatung zu Oxyuris equi Befall einmalig mit Behandlungsvorschlag für den Bestand	65,-
	Beratung zu Fremdbefund für 1 Pferd einmalig	35,-
	Beratung zu Fremdbefunden Bestand einmalig	65,-

Die genannten Preise sind Bruttopreise und enthalten 19 % Mehrwertsteuer