



Diese Felder bitte unbedingt vollständig ausfüllen!

Veterinärmedizinische Labordiagnostik

Enterosan® Vet
© Enterosan®-Vet · Auflage: 10.000 · 0390 Juli 2023



Patient*in Bitte unbedingt Adresse angeben (**Große Druckbuchstaben**)

Besitzer/in: _____
 Straße: _____
 PLZ: _____ Ort: _____
 Telefon bei Rückfragen: _____
 Tier-Name: _____
 Tier-Alter in Jahren: _____
Entnahme der Probe am: _____ *Bitte den Antrag unten unterschreiben!*
 Tierart: Hund Katze männlich weiblich
 Rasse: _____
Unterschrift: _____ Tierhalter*in/Auftraggeber*in



Befundadresse (Praxis)

Name, Vorname, Praxisadresse (Praxisstempel):

Rechnung bitte an: Therapeut*in Besitzer*in
 Befundkopie bitte auch an Besitzer*in (Kosten 0,50 €/Seite)

Hinweis: Bei unfreiem Probenversand an unser Labor berechnen wir zusätzlich zu den gelisteten Preisen die jeweiligen Portokosten.

| Kotuntersuchungen | | |
|---|--|---|
| Parameter | | Gebühr inkl. 19% MwSt. (€) <small>(Nettopreis)</small> |
| Kotflora | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora | Quantitative Untersuchung aerober und anaerober Bakterien inkl. Pilze u. pH-Wert | 82,73 <small>(69,52)</small> |
| <input type="checkbox"/> Nur Pilze | Quantitative Untersuchung von Pilzen und pH-Wert | 29,52 <small>(24,81)</small> |
| <input type="checkbox"/> Kotflora + Histaminbildner | Quantitative Unters. der Kotflora (s.o.) + U. aerober Bakt. auf Histaminbildung | 112,25 <small>(94,33)</small> |
| Verdauungsparameter | | |
| <input type="checkbox"/> Verdauungsrückstände | Mikroskopischer Nachweis unverdauter Futtermittelbestandteile | 17,34 <small>(14,57)</small> |
| <input type="checkbox"/> Canine Pankreas-Elastase 1 (nur für Hunde) | Untersuchung zur Beurteilung der exokrinen Pankreasfunktion | 34,96 <small>(29,38)</small> |
| <input type="checkbox"/> Fett | Untersuchung auf Fettmalassimilation | 28,44* <small>(23,90*)</small> |
| Enteritiserreger, infektiös | | |
| <input type="checkbox"/> Salmonellen/Shigellen | Erreger mit Durchfall, Erbrechen, Fieber, Aborten, Sepsis, Organentzündungen | 22,21** <small>(18,66**)</small> |
| <input type="checkbox"/> Yersinia spp. | Erreger mit Fieber, Erbrechen und schleimig-blutigen Durchfällen | 23,60** <small>(19,83**)</small> |
| <input type="checkbox"/> Campylobacter spp. | Erreger wässrig-schleimiger bis blutiger Durchfälle, Erbrechen, Aborte | 27,75** <small>(23,32**)</small> |
| <input type="checkbox"/> Clostridioides difficile + Toxine (Antigen) | Erreger der Antibiotika-assoziierten sowie der chronischen Diarrhoe/Colitis | 39,89 <small>(33,52)</small> |
| Enteritiserreger, parasitär | | |
| <input type="checkbox"/> Parasiten | Mikroskopischer Nachweis (Wurmeier, Protozoen) | 21,97 <small>(18,46)</small> |
| <input type="checkbox"/> Giardia duodenalis (nur für Hunde) | Immunologischer Nachweis (Vermehrungsprotein!) | 19,94 <small>(16,76)</small> |
| <input type="checkbox"/> Giardia duodenalis (für Katzen) | Immunologischer Nachweis (Antigen) | 19,94 <small>(16,76)</small> |
| <input type="checkbox"/> Cryptosporidium parvum | Immunologischer Nachweis (Antigen) | 19,94 <small>(16,76)</small> |
| Gastritiserreger | | |
| <input type="checkbox"/> Helicobacter pylori | Immunologischer Nachweis (Antigen) | 40,69 <small>(34,19)</small> |
| Lokaler Immunstatus | | |
| <input type="checkbox"/> Sekretorisches Immunglobulin A | Untersuchung auf Funktionsfähigkeit des darmassoziierten Immunsystems | 11,96* <small>(10,05*)</small> |
| Gallensäureverlustsyndrom | | |
| <input type="checkbox"/> Gallensäuren | Untersuchung auf vermehrte Ausscheidung von Gallensäuren | 27,97* <small>(23,50*)</small> |
| Entzündungsmarker | | |
| <input type="checkbox"/> PMN-Elastase | Untersuchung entzündlicher, granulozytärer Prozesse der Darmschleimhaut | 23,13* <small>(19,44*)</small> |
| <input type="checkbox"/> Lysozym | Untersuchung granulozytärer und/oder monozytäre Prozesse der Darmschleimhaut | 9,58* <small>(8,05*)</small> |
| Leaky Gut-Marker | | |
| <input type="checkbox"/> Alpha 1-Antitrypsin | Untersuchung auf erhöhte Schleimhautpermeabilität („Leaky Gut“, z. B. bei Allergien) und Hinweise auf Enterocolitis sowie Protein-Losing-Syndrom | 14,35* <small>(12,06*)</small> |
| <input type="checkbox"/> Zonulin | Untersuchung auf erhöhte Schleimhautpermeabilität („Leaky Gut“, z. B. bei Allergien, Durchfall) | 38,29* <small>(32,18*)</small> |

| Kotuntersuchungsprofile* | | |
|--|--|---|
| Parameter | | Gebühr inkl. 19% MwSt. (€) <small>(Nettopreis)</small> |
| Basis-Darm-Check | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Verdauungsrückstände, Parasiten, Zonulin* | | 160,33 <small>(134,73)</small> |
| Premium-Darm-Check | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Histaminbildner, Verdauungsrückstände, canine Pankreas-Elastase 1 (nur für Hunde), Salmonellen/Shigellen, Campylobacter spp., Clostridioides difficile, Parasiten, Giardia duodenalis, Cryptosporidium parvum, Helicobacter pylori, sekretorisches Immunglobulin A*, Gallensäuren*, Zonulin* | | 435,16** <small>(365,68**)</small> |
| Allergien/Futtermittelunverträglichkeiten | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Histaminbildner, Verdauungsrückstände, canine Pankreas-Elastase 1 (nur für Hunde), Gallensäuren*, Zonulin* | | 230,81 <small>(193,96)</small> |
| Akuter Durchfall | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Parasiten, Giardia duodenalis | | 124,64 <small>(104,74)</small> |
| Chronischer Durchfall | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Verdauungsrückstände, canine Pankreas-Elastase 1 (nur für Hunde), Parasiten, Giardia duodenalis, Gallensäuren*, Zonulin* | | 243,20 <small>(204,37)</small> |
| Exokrine Pankreasinsuffizienz | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Verdauungsrückstände, canine Pankreas-Elastase 1 (nur für Hunde) | | 135,03 <small>(113,47)</small> |
| IBD/ chronisch entzündliche Darmerkrankungen | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Histaminbildner, Verdauungsrückstände, canine Pankreas-Elastase 1 (nur für Hunde), Parasiten, Giardia duodenalis, Helicobacter pylori, sekretorisches Immunglobulin A*, Gallensäuren*, Zonulin* | | 325,37 <small>(273,42)</small> |
| Unklare Darmbeschwerden | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Histaminbildner, Verdauungsrückstände, canine Pankreas-Elastase 1 (nur für Hunde), Parasiten, Gallensäuren*, Zonulin* | | 252,78 <small>(212,42)</small> |
| Rezidivierendes Erbrechen | | |
| <input type="checkbox"/> Kotflora, Histaminbildner, Verdauungsrückstände, canine Pankreas-Elastase 1 (nur für Hunde), Helicobacter pylori | | 205,24 <small>(172,47)</small> |

Fell-Mineralanalyse Hund Katze Pferd Rind

Fell-Mineralanalyse Untersuchung auf Spurenelemente, Mineralstoffe und toxische Belastungen (AAS) **99,98**
(84,02)

Wichtig:
Bitte zum Einsenden das Fell immer in eine separate Papiertüte und diese mit dem Probenbegleitschein und dem Anamnesebogen in die Versandtasche geben.

Enterosan® Vet
 Labor LS SE & Co. KG
 Mangelsfeld 4, 5, 6
 97708 Bad Bocklet-Großenbrach
 Fon 0049 (0)9708/91 00-306
 Fax 0049 (0)9708/91 00-50
 Mail info@enterosan.de
 Web www.enterosan-vet.de



Weiterführende Informationen zu den Untersuchungen sowie die aktuell gültigen Preise finden Sie im Web unter: www.enterosan-vet.de

** Bei Erregernachweis zusätzliche Kosten (je nach Aufwand ca. 18,00 € bis 40,00 €) für die Differenzierung bzw. Typisierung.
 * Bitte beachten: Bei den entsprechend gekennzeichneten Parametern existieren aktuell noch keine veterinärmedizinischen Referenzbereiche. Die Werte sind daher individuell im Zusammenhang mit der Klinik zu interpretieren und werden als Verlauf- und Therapiekontrolle eingesetzt.



Besitzer-Information

*Sehr geehrte/r Tierbesitzer*in,*

Sie haben Probenmaterial für eine Kotuntersuchung für Ihren Vierbeiner erhalten. Vielleicht keimt in Ihnen nun ein Gefühl der Unsicherheit auf, was Sie jetzt genau zu tun haben. Daher haben wir für Sie die Vorgehensweise in den folgenden Regeln zusammengefasst.

Die 10 goldenen Regeln zum kunstgerechten Gewinnen und Versenden von Kotproben

1. Behalten Sie in den Tagen vor der Probenentnahme die individuellen Fütterungsgewohnheiten bei.
2. Wenn Ihr Tier Arznei- oder Futterergänzungsmittel bekommt, die lebende Mikroorganismen enthalten, setzen Sie diese bitte nach Rücksprache mit Ihrer/m Tier-Behandler*in 7 Tage vor der Untersuchung ab.
3. Bitte darauf achten, dass insbesondere bei in der freien Natur abgesetztem Kot **keine Bestandteile aus der Umgebung in die Probe eingetragen** werden. Bei Katzen am besten zeitweise die Katzentoilette lose mit Frischhaltefolie umwickeln, um den Kot nicht mit Katzenstreu zu kontaminieren. Bitte auch darauf achten, dass **keine weiteren Fremdstoffe, wie etwa Fell oder Gras etc.** enthalten sind.
4. Entnehmen Sie mit dem mitgelieferten Löffel eine möglichst kompakte Menge Kot. Bitte nicht unnötig im Kot herumstochern, da viele Darmbakterien keinen Sauerstoff vertragen.
5. **Befüllen Sie das Probengefäß $\frac{3}{4}$ voll** und verschließen Sie es anschließend fest.
6. Bei kleinen abgegebenen Kotmengen ist es evtl. nötig, mehrere Kotabgänge zu sammeln. Dann bitte das Probengefäß zwischenzeitlich im Kühlschrank aufbewahren. Der Sammelzeitraum sollte aber 24 Stunden nicht übersteigen und die Probe spätestens am zweiten Tag nach der Erstentnahme verschickt werden.
7. Dann das Probenröhrchen in das etwas größere Transportröhrchen stecken und dieses ebenfalls fest verschließen. Bitte vermerken Sie unbedingt den **Tier-Namen auf dem Transportröhrchen**.
8. Bitte nicht vergessen: den **Probenbegleitschein möglichst leserlich auszufüllen**. Neben den von Ihrer/m Tier-Behandler*in markierten Untersuchungswünschen und der Praxisadresse dürfen Ihre eigene Anschrift sowie Tier-Name, -Alter, -Art und die Rasse des Tieres nicht fehlen. Außerdem bitte das **Datum der Probenentnahme** eintragen und unterschreiben.
9. Geben Sie das Probenbehältnis zusammen mit dem Probenbegleitschein in den Enterosan®-Versandbeutel. Diesen können Sie auch unfrei an unser Labor senden (Portokosten werden dann auf der Rechnung ausgewiesen).
10. Bitte vermeiden Sie möglichst den Postversand über das Wochenende und über Feiertage. Beachten Sie bitte, dass der **Kot nicht älter als 4 Tage** sein darf, wenn er unser Labor erreicht.

Wenn Sie diese Ratschläge beachten, steht einer aussagefähigen labordiagnostischen Untersuchung nichts mehr im Wege.

■ Dauer der labordiagnostischen Untersuchung

Mit einem Ergebnis können Sie, unter Berücksichtigung des Postweges, nach 1 bis 2 Wochen rechnen.

■ Bitte beachten:

Die Auswertung des Untersuchungsbefundes erfordert eine/n Tierarzt/-ärzt*in bzw. Tierheilpraktiker*in, der/die Ihr Tier kennt. Diese/r kann sich bei Fragen gerne an uns wenden.



Vielen Dank für Ihre Mithilfe und Ihr Vertrauen. Wir wünschen Ihrem Tier eine baldige Genesung.

