



Das
PetChek™ IP
Testkit für den
Tierhalter ist
ebenfalls
verfügbar!

Fecal Dx® Antigen Profil plus Giardien

Für den zuverlässigen Nachweis von Darmparasiten
bei Hund und Katze

Die Prävalenz einiger gastrointestinaler Parasiten ist trotz der etablierten Entwurmungsprotokolle hoch. Eine Untersuchung auf Darmparasiten identifiziert positive Tiere, verbessert die Mitarbeit der Tierhalter und hilft bei der Auswahl des richtigen Behandlungsprotokolls für den einzelnen Patienten.

Die IDEXX-exklusive, innovative Antigen-ELISA-Technologie zum Nachweis von Spul-, Haken- und Peitschenwürmern in Kotproben ist ab sofort unter dem Namen „Fecal Dx® Antigen Profil plus Giardien“ auf dem regulären Mikrobiologie-Antragsschein erhältlich.

Das Fecal Dx® Antigen Profil plus Giardien wurde entwickelt, um **gesunde Hunde und Katzen** im Rahmen von Vorsorge-Untersuchungen regelmäßig auf Darmparasiten zu testen.

Für **krankte Tiere** mit Durchfall oder anderen gastrointestinalen Symptomen empfehlen wir die Verwendung unserer Durchfall-Profile, die mit dem Fecal Dx® Antigen Profil/ Nematoden Antigen-ELISA Ergänzungstest kombiniert werden können.

Vorteile der Antigen-Technologie

- Hochsensitive ELISA-Technologie
- Nachweis von Proteinen adulter Würmer und daher unabhängig von der intermittierenden Eiausscheidung
- Der frühere Nachweis von präpatenten Stadien reduziert die Umweltkontamination
- Eine Sammelkotprobe ist nicht erforderlich, was die Bereitschaft der Tierhalter erhöht

So fordern Sie das Profil an

- Sie finden das Profil auf dem Antragsschein Mikrobiologie.
- Probenmaterial: mind. 4 – 6 g Kot
- Untersuchungsdauer: 1 – 5 Arbeitstage nach Eintreffen der Probe im Labor

IDEXX GmbH

Humboldtstr. 2
D-70806 Kornwestheim
Tel. +49 (0)69 153 253 290
info-germany@idexx.com
www.idexx.de

IDEXX Vet Med Labor GmbH

Börsegasse 12/1
A-1010 Wien
Tel. +43 (0)1 206 092 729
info-austria@idexx.com
www.idexx.at

Literatur

1. Daten hinterlegt bei IDEXX Laboratories, Inc. Westbrook, Maine USA.

© 2020 IDEXX Laboratories, Inc. All rights reserved. • 2004014-0420-DE
All ®/TM marks are owned by IDEXX Laboratories, Inc. or its affiliates in the United States and/or other countries.
The IDEXX Privacy Policy is available at idexx.com.

