



PCR-Test

MDR1-Defekt nt230(del4) beim Hund

MDR1-Defekt nt1930(del2) bei der Katze



TransMIT-Zentrum für Pharmakogenetische Diagnostik (PGvet)
am Institut für Pharmakologie und Toxikologie
Justus-Liebig-Universität Gießen
Leitung: Prof. Dr. Joachim Geyer

TransMIT-Zentrum PGvet am
Institut für Pharmakologie und Toxikologie
Prof. Dr. Joachim Geyer
Schubertstr. 81
35392 Gießen

Informationen und Auftragsformular:
<https://mdr1-defekt.transmit.de>

Beratung und Rückfragen:
Tel: +49 641 99 38411
Email: mdr1@transmit.de

Kategorie 1 Material für
Diagnosezwecke laut VO
(EG) 1069/2009

Untersuchungsmaterial: 0,5 ml EDTA-Vollblut
Kosten: 59,50 Euro inkl. 19% MwSt. (50,00 Euro netto)

Vom Besitzer auszufüllen

Name Tier: _____
Rasse: _____
Chip Nr.: _____
Name Besitzer/in: _____
Straße: _____
PLZ: _____ Ort: _____
Land: _____
Telefon: _____

Hund → MDR1 nt230(del4)
Katze → MDR1 nt1930(del2)

Besitzer/in: Ich bestätige die Richtigkeit meiner Angaben und beauftrage den sofortigen Beginn der diagnostischen Dienstleistung, vor Ablauf der Widerrufsfrist*:

(Datum) (Unterschrift Besitzer/in)

nur 1 X

Rechnung und Befund an Besitzer & Befundkopie an Tierarzt

Rechnung und Befund an Tierarzt

Vom Tierarzt auszufüllen

Blutentnahme am: _____
Tierarzt/Tierärztin: Die Identität des Tieres wurde von mir überprüft und die Probe stammt von oben genanntem Tier.

Anschrift/Praxisstempel:

(Datum) (Unterschrift Tierarzt/Tierärztin)

EU-Mitgliedstaaten: Ihre VAT-Nummer _____
falls zutreffend bitte angeben, da sonst Umsatzsteuer in Rechnung gestellt werden muss

Sind bereits Arzneimittelunverträglichkeiten bekannt?

Nein Ja Wenn ja, welche _____

Datenschutzhinweis: Wir verwenden die vom Besitzer und vom Tierarzt hier angegebenen personenbezogenen Daten ausschließlich zum Zwecke der Auftragsdurchführung gemäß Art. 6 Abs. 1 (b) DSGVO und zur Kontaktaufnahme durch das Pharmakovigilanzzentrum der Universität Gießen zur Abklärung von oben angegebenen Arzneimittelunverträglichkeiten sowie die Daten und den Genstatus des Hundes für Forschungszwecke am Institut für Pharmakologie und Toxikologie der Universität Gießen. Näheres entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzinformation unter <https://mdr1-defekt.transmit.de/datenschutz>.

***Aufforderung und Zustimmung zum Beginn der Ausführung der Dienstleistung:** Wünschen Sie den sofortigen Beginn der Dienstleistung, erklären Sie dies als Verbraucher bitte ausdrücklich mit ihrer Unterschrift. Sie erklären sich einverstanden und verlangen ausdrücklich, dass mit der in Auftrag gegebenen diagnostischen Dienstleistung vor Ablauf der Widerrufsfrist von 14 Tagen begonnen wird. Das auf folgender Seite beschriebene Widerrufsrecht erlischt bei vollständiger Vertragserfüllung.

Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Eine Gewährleistung für therapeutische Ansätze auf Grundlage unserer Leistung kann nicht übernommen werden. Für Schadensersatzverpflichtungen begrenzen wir unsere Haftung bei leichter Fahrlässigkeit auf den vertragstypisch vorhersehbaren Schaden. Bei Verletzungen von Leben, Körper und Gesundheit von Menschen haften wir unbegrenzt.



PCR-Test

MDR1-Defekt nt230(del4) beim Hund

MDR1-Defekt nt1930(del2) bei der Katze

TransMIT-Zentrum für Pharmakogenetische Diagnostik (PGvet)
am Institut für Pharmakologie und Toxikologie
Justus-Liebig-Universität Gießen
Leitung: Prof. Dr. Joachim Geyer



Widerrufsbelehrung für Verbraucher

Widerrufsrecht

Sie haben das Recht, binnen vierzehn Tagen ohne Angabe von Gründen diesen Vertrag zu widerrufen. Die Widerrufsfrist beträgt vierzehn Tage ab dem Tag des Vertragsabschlusses.

Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie uns (TransMIT Gesellschaft für Technologietransfer mbH, Kerkrader Straße 3, 35394 Gießen, Telefon: +49 (0) 641 94364 0, Telefax: +49 (0) 641 94364 99, E-Mail: info@transmit.de) mittels einer eindeutigen Erklärung (z.B. ein mit der Post versandter Brief, Telefax oder E-Mail) über Ihren Entschluss, diesen Vertrag zu widerrufen, informieren. Sie können dafür das unten abgedruckte Muster-Widerrufsformular verwenden, das jedoch nicht vorgeschrieben ist.

Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, dass Sie die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechts vor Ablauf der Widerrufsfrist absenden.

Folgen des Widerrufs

Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, haben wir Ihnen alle Zahlungen, die wir von Ihnen erhalten haben, unverzüglich und spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag zurückzuzahlen, an dem die Mitteilung über Ihren Widerruf dieses Vertrags bei uns eingegangen ist. Für diese Rückzahlung verwenden wir dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart. In keinem Fall werden Ihnen wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet.

Haben Sie ausdrücklich verlangt, dass die Dienstleistungen während der Widerrufsfrist beginnen soll, so haben Sie uns einen angemessenen Betrag zu zahlen, der dem Anteil der bis zu dem Zeitpunkt, zu dem Sie uns von der Ausübung des Widerrufsrechts hinsichtlich dieses Vertrags unterrichten, bereits erbrachten Dienstleistungen im Vergleich zum Gesamtumfang der im Vertrag vorgesehenen Dienstleistungen entspricht.

Muster-Widerrufsformular

(Wenn Sie den Vertrag widerrufen wollen, dann füllen Sie bitte dieses Formular aus und senden Sie es zurück.)

An TransMIT Gesellschaft für Technologietransfer mbH, Kerkrader Straße 3, 35394 Gießen

Telefax: +49 (0) 641 94364 99, E-Mail: info@transmit.de

Hiermit widerrufe(n) ich/wir* den von mir/uns* abgeschlossenen Vertrag über die Erbringung der folgenden Dienstleistung:

Bestellt am:

Name des/der Verbraucher(s)*:

Anschrift des/der Verbraucher(s)*:

Unterschrift des/der Verbraucher(s)* Datum

**Unzutreffendes streichen*