

Aus der  
Klinik und Poliklinik für kleine Haustiere  
des Fachbereichs Veterinärmedizin  
der Freien Universität Berlin

**Anämien bei der Katze:  
Inzidenz, Differentialdiagnosen, diagnostisches Vorgehen  
und diagnostische Wertigkeit von Coombs-Test  
und erythrozytärer osmotischer Fragilität**

Inaugural-Dissertation  
zur Erlangung des Grades eines  
Doktors der Veterinärmedizin  
an der Freien Universität Berlin

vorgelegt von  
Vera Maria Eckmann  
Tierärztin aus Senden/Westfalen

Berlin 2005  
Journal Nr. 2912

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Veterinärmedizin  
der Freien Universität Berlin

Dekan: Univ.-Prof. Dr. Leo Brunnberg  
Erste Gutachterin: Univ.-Prof. Dr. Barbara Kohn  
Zweite Gutachterin: Prof. Dr. Heike Tönhardt  
Dritte Gutachterin: Univ.-Prof. Dr. Kerstin Müller

Deskriptoren (nach CAB-Thesaurus):

Anaemia, Cats, Coombs-Test, Haemolytic Anaemia, Erythrocytic  
Osmotic Fragility

Tag der Promotion: 27.05.2005

Bibliografische Information Der Deutschen Bibliothek

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der  
Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten  
sind im Internet über <<http://dnb.ddb.de>> abrufbar.

ISBN 3-89820-987-3

Dissertation, Freie Universität Berlin, 2005  
D188

Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt.

Alle Rechte, auch die der Übersetzung, des Nachdruckes und der Vervielfältigung  
des Buches, oder Teilen daraus, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf ohne  
schriftliche Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form reproduziert oder  
unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder  
verbreitet werden.

This document is protected by copyright.

No part of this document may be reproduced in any form by any means without  
prior written authorization of Mensch & Buch Verlag.

© **Mensch & Buch Verlag**

Nordendstr. 75 - 13156 Berlin – 030-45494866  
[info@menschundbuch.de](mailto:info@menschundbuch.de) – [www.menschundbuch.de](http://www.menschundbuch.de)