Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für

Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire

ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 141 (1999)

Heft: 3

Rubrik: Product-Infos

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Product-Infos/Product-Infos

AXON LAB AG

i-STAT: Das tragbare Blutanalysesystem Minutenschnelle Bestimmung von Blutgasen und Elektrolyten direkt beim Tier

i-STAT stellt ein neues System zur Blutanalyse dar, mit dem jederzeit und überall Blutwerte bestimmt werden können – einfach, schnell, ohne Probenvorbereitung oder Kalibirierung.

Das System besteht aus Analysator und Einmalkartusche, in welche 2-3 Tropfen Vollblut pipettiert werden. Jede Kartusche enthält eine Reihe miniaturisierte Dünnfilm-Biosensoren, die beim Einstecken der Kartusche in den Analysator kalibriert werden. Im gleichen Analysevorgang werden dann die gewünschten Blutwerte bestimmt. Mit den Kartuschen können verschiedenste Parameter wie Natrium, Kalium, Chlorid, ionisiertes Calcium, pH, Harnstoff, Glucose, Hämatokrit sowie PCO2 und PO2 gemessen werden. Aus diesen Werten berechnet das i-STAT System im weiteren Hämoglobin, Bikarbonat, Gesamt-Kohlendioxid, Basenüberschuss und Anionenlücke. 2 Minuten nach Einsetzen der Kartusche in den tragbaren, batteriebetriebenen Analysator sind die Analysewerte verfügbar.

Bei Fragen oder für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

AXON LAB AG
Täfernstrasse 15,5405 Baden-Dättwil
Tel. 056 484 80 80, Fax 056 484 80 99



STUDER Röntgentechnik

Qualitätssicherung Röntgen und Filmverarbeitung

Qualitätssicherung = wo Vertrauen zählt!

- 1. Mit dem vorhandenen Material die verlangte Qualität erfüllen.
- 2. Justierung, Einstellung und Reparaturen gehen vor Ersatz.
- 3. Transparentes Angebot nicht nur für die Prüfungen, sondern auch für die aus unserer Erfahrung häufigen Instandstellungsarbeiten.
- 4. Gesamtangebot zur Steigerung der Wirtschaftlichkeit.

Angebot

Wartung und Zustandsprüfung der Röntgenanlage Jahr 1 = Fr. 800.-Jahr 2 und 3 keine Prüfung nach BAG

Zustandsprüfung Filmverarbeitung Jahr 1,2 und 3 je Fr. 400.-/Jahr Konstanzprüfung mit Stufenkeil, einmalige Anschaffung, Fr. 190.-(für Tierärzte freiwillig)

Ausführliche Produkteunterlagen erhalten Sie bei:

Studer Röntgentechnik SAT 08 Route des Grèves 290, 1544 Gletterens Telefon 026 667 24 14, Telefax 026 667 24 16

PROVET AG

Die richtige Ernährung während der Rekonvaleszenz: das neue Hill's Prescription Diet Canine a/d trocken

Nährstoffmangel ist ein häufiges und ernsthaftes Problem bei verletzten, gestressten und anorektischen Hunden. Prescription Diet Canine a/d Trockenfutter (das mehrheitlich die gleichen Produkteigenschaften hat wie Canine/Feline a/d Dosenfutter) hilft beim Übergang zum normalen Erhaltungsfutter, was eine kostengünstige Fütterung bis zur vollständigen Genesung ermöglicht.
Hill's Prescription Diet Canine a/d Trockenfutter ist sehr schmackhaft und enthält erhöhte Anteile hoch-

Trockenfutter ist sehr schmackhaft und enthält erhöhte Anteile hochverdaulichen Proteins und Fetts, um die Heilung geschädigten Gewebes zu unterstützen. Im weiteren enthält es erhöhte Gehalte essentieller Fettsäuren in angemessenem Verhältnis sowie erhöhte Mengen an Magnesium und Kalium zur Bekämpfung der negativen Effekte von Anorexie und Nährstoffmangel. Hill's Prescription Diet Canine a/d Trockenfutter ist in Säcken zu 2 kg erhältlich.

Alleinvertrieb für die Schweiz: Provet AG Vet-med. Center 3421 Lyssach Telefon 034 445 40 66 SAT 05

