

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: 132 (1990)

Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

neu:

Serimmun® 2000

perorale, bovine Immunglobuline

neu: trinkbare Ig (10%)

rasch wirksam,
für das neugeborene Kalb oder Lamm



SERIMMUN® 2000 (10% Ig) 250 ml

oder 100 ml

Immunglobulines buvables

Immunglobulines anti-E.coli, anti-Rotavirus, anti-Coronavirus et polyvalentes, d'origine colostrale bovine à 10%.

–Prévention et traitement des colibacilloses, rotaviroses et coronaviroses du veau nouveau-né.

–Mode d'emploi: Voir notice

–Conservation à +2 à +8°C à l'abri de la lumière. Ne pas congeler.

Trinkbare Immunglobuline

Anti-E.coli, anti-Rotavirus, anti-Coronavirus und polyvalente 10% kolostrale bovine Immunglobuline.

–Prophylaxe und Therapie der Colibacilloosen, Rotaviroosen und Coronaviroosen der neugeborenen Kälber.

–Anwendung: siehe Packzettel.

–Lagerung zwischen +2 und +8°C. Vor Licht schützen. Nicht gefrieren.

..... also ganz speziell zur peroralen Prophylaxe und Sofort-Therapie gegen Rota-Virosen, Corona-Virosen und gegen Colibacilloosen (Enteritis/Enterotoxämie-Formen)

Serimmun® 2000 = perorales Immunglobulin-Präparat zur Prophylaxe und Therapie von Colibacilloosen, von Rota- und Corona-Virosen, von Enteritiden infolge E.coli-Virus-Mischinfektionen.

wichtig: Serimmun® Plus = «das injizierbare Pionier-Präparat» bleibt bei der septikämischen Form der Colibacillose nach wie vor das Präparat der Wahl!

neu:

in Zukunft

Serimmun® 2000

Wir informieren Sie gerne im Detail

biokema

BIOKEMA AG · CH-1023 Crissier-Lausanne · Telefon ☎ 021/634 28 45

Euterinjektoren Gräub

● Trockenzeit:

Prevolac

1 Injektor zu 10 g enthält:
 Benzylpenicillinum procainum 500'000 UI
 Benzylpenicillinum benzathinicum 500'000 UI
 Bacitracinum zincum 5'000 UI
 Retinolum palmiticum 100'000 UI

Prevotec

1 Injektor zu 10 g enthält:
 Benzylpenicillinum procainum 500'000 UI
 Benzylpenicillinum benzathinicum 500'000 UI
 Neomycinum (ut N. sulfuricum) 700 mg
 Retinolum palmiticum 100'000 UI
 Conserv. (Methyl-/Propylbarabenum)

● Laktation:

Gentapen

1 Injektor zu 10 g enthält:
 Benzylpenicillinum procainum 2'500'000 UI
 Gentamicinium (ut G. sulfas) 250 mg

Neo-M-Salbe

1 Injektor zu 10 g enthält:
 Benzylpenicillinum procainum 1 Mio. UI
 Neomycinum (ut. N. sulfuricum) 0.5 g
 Retinolum palmiticum 10'000 UI

Miliopen

1 Injektor zu 20 g enthält:
 Benzylpenicillinum procainum 3 Mio. UI

Pema-Strep-Salbe

1 Injektor zu 10 g enthält:
 Benzylpenicillinum procainum 1 Mio. UI
 Dihydrostreptomycinum sulfuricum 500 mg

Neo-M-Salbe forte

1 Injektor zu 20 g enthält:
 Benzylpenicillinum procainum 2 Mio. UI
 Neomycinum (ut. N. sulfuricum) 700 mg
 Retinolum palmiticum 20'000 UI



Das erste Trockenchemie- Analysengerät exklusiv entwickelt für die tierärztliche Praxis

Une nouvelle génération d'analyseur en biochimie sanguine

Destiné au cabinet vétérinaire

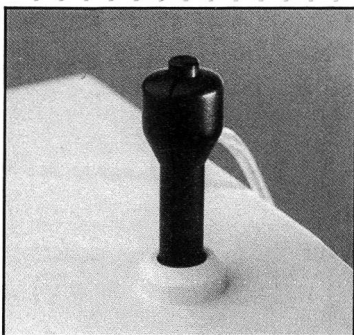
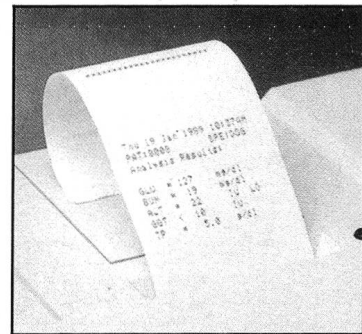
VetTest 8008

Schnell

- bis zu 12 Analysen gleichzeitig in weniger als 9 Minuten
- 20 verschiedene Testplättchen
- rasche Diagnose
- jederzeit verfügbar (auch nachts und an Wochenenden)

Einfach

- keine Überwachung nötig («walk away» operation)
- von jedem Praxismitarbeiter nach einer Einarbeitungszeit von weniger als 30 Minuten zu bedienen
- minimaler Unterhalt

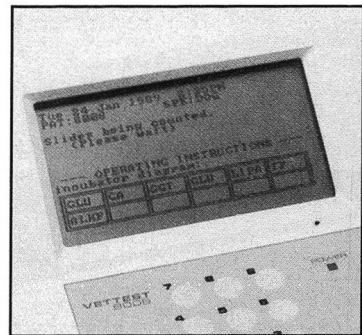


Genau

- automatische Kalibrierung
- automatische Pipettierung
- tierartspezifisch für Hund und Katze (Pferd und Rind in Vorbereitung)
- von Tierärzten für Tierärzte entwickelt

Wirtschaftlich

- minimale Einzeltestkosten
- dank Trockenchemie keine zusätzlichen Reagentien nötig
- günstiger Gerätepreis



Alleinvertrieb für die Schweiz:
Distribution exclusive pour la Suisse:

3421 Lyssach b. Burgdorf
Telefon 034 45 40 66
Telefax 034 45 20 93

provet



Vet-med.
Center

DIAGNOSTIK-VETERINARIA AG

Eine Verpflichtung zu Qualität

Unsere Leistung:

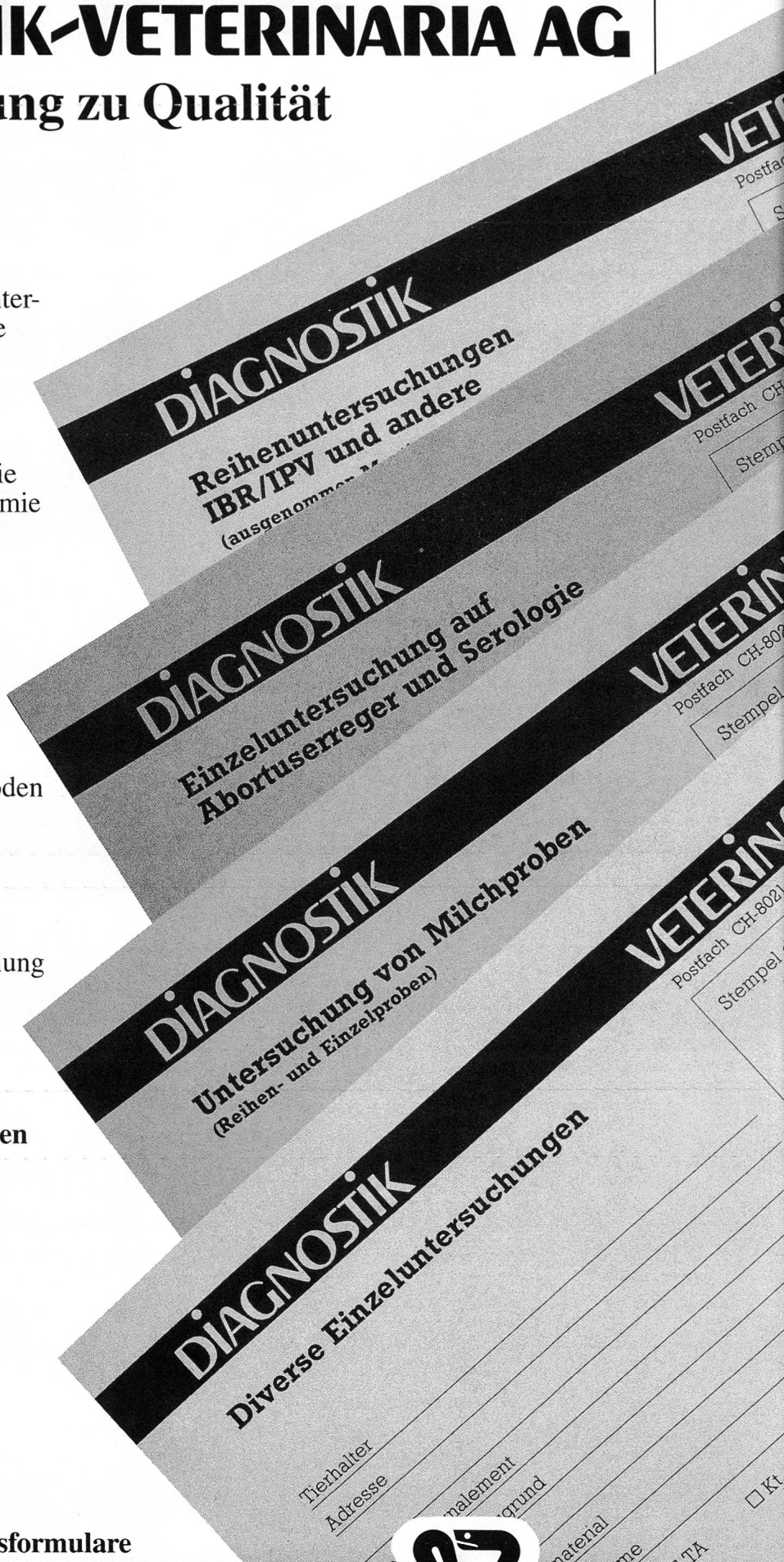
- Bakteriologie, Mykologie, Resistenzprüfung
- Lebensmittelhygienische Untersuchungen, bakteriologische Fleischbeschau
- Milchhygienische Untersuchungen
- Parasitologie, Pathologie, Organbeurteilung, Histologie
- Haematologie, klinische Chemie
- Serologie für Klein- und Grosstiere
- Virologie

Ihr Vorteil:

- Schnelle, zuverlässige und exakte Untersuchungsmethoden
- Präzise Arbeit durch unser fundiert ausgebildetes Laborantinnen-Team
- Direkte Kontrolle durch 2 Tierärzte
- Prompte Resultate-Übermittlung
- Kostenfreie technische und klinische Beratung
- Offiziell anerkanntes Labor (Export, Tierseuchen)

Ein Service von Professionellen für Professionelle.

Verlangen Sie unsere Antragsformulare



VETERINARIA AG

CH-8045 Zürich

Grubenstrasse 40

Tel. 01 · 462 16 20