

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: 115 (1973)

Heft: 3

Buchbesprechung: Buchbesprechung

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: 05.02.2025

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

2. Un diagramme est présenté, permettant de trouver la vitesse de sédimentation normale de sang bovin, ayant une valeur de l'hématocrite anormale.
3. L'aptitude de cette méthode est démontrée sur la base d'un essai, dans lequel on corrige l'influence d'une polyglobulie du sang de veau, due à l'altitude, sur la vitesse sédimentaire des érythrocytes.

Riassunto

1. La velocità di sedimentazione degli eritrociti diminuisce in modo regolare, se il valore dell'ematocrito aumenta.
2. Si riporta un diagramma che permette di trovare la velocità di sedimentazione normale del sangue bovino, avendo un valore anormale dell'ematocrito.
3. L'utilità di questo metodo è dimostrata sulla base di una prova nella quale si corregge l'influenza di una poliglobulia del sangue di vitello, dovuta all'altitudine, sulla velocità di sedimentazione degli eritrociti.

Summary

1. The sedimentation rate of the erythrocytes decreases systematically with increasing haematocrit.
2. A diagram is presented which allows the assessment of the "normal" erythrocyte sedimentation rate of bovine blood that has an abnormal haematocrit value.
3. The validity of the method is demonstrated in an experiment, in which the effect of an altitude induced polycythaemia in calf blood on the erythrocyte sedimentation rate is eliminated.

Literatur

- Beutler M.: Die Blutkörperchensenkung beim Rind. Schweiz. Arch. Tierheilk. 97, 465-492 (1955). – Bianca W. und Berüter J.: Die Senkungsgeschwindigkeit des Blutes landwirtschaftlicher Nutztiere in Abhängigkeit modifizierender Faktoren. Schweiz. Arch. Tierheilk. 113, 73-81 (1971). – Olsen R.E.: Determining the erythrocyte sedimentation rate of cattle. J. americ. vet. med. assoc. 148, 801-803 (1966).

BUCHBESPRECHUNG

Anthelmintic Index. Von Janina H. Bard. Technical Communication No.43 of the Commonwealth Institute of Helminthology, St. Albans. Commonwealth Agricultural Bureaux, Farnham Royal, England, 1972. 71 Seiten, Kunstleder, Preis £2.00.

Es handelt sich um einen Katalog anthelminthischer Substanzen, die in den letzten sechs Jahren in der Weltliteratur erwähnt oder beschrieben und in den «Helminthological Abstracts» der Jahrgänge 1966 bis 1972 ausgewertet wurden. Einer Einleitung (mit Benutzungsanweisung) folgen ein alphabetischer Index mit Erwähnung der chemischen Bezeichnungen, der internationalen (das heißt nicht geschützten) und der Firmen- bzw. Handelsnamen sowie mit den jeweiligen Zitaten in den «Helminthological Abstracts» und ein achtseitiges Stichwortverzeichnis («Classified Index»).

Jeder sich für das Gebiet der Chemotherapie oder Chemoprophylaxe der menschlichen und tierischen Wurmkrankheiten Interessierende wird das Erscheinen dieses Kataloges außerordentlich begrüßen – er erleichtert das Zurechtfinden im Gewirr der Namen wesentlich.

B. Hörning, Bern