

ISSN 0342-3028

LABORATORIUMS MEDIZIN

vereinigt mit

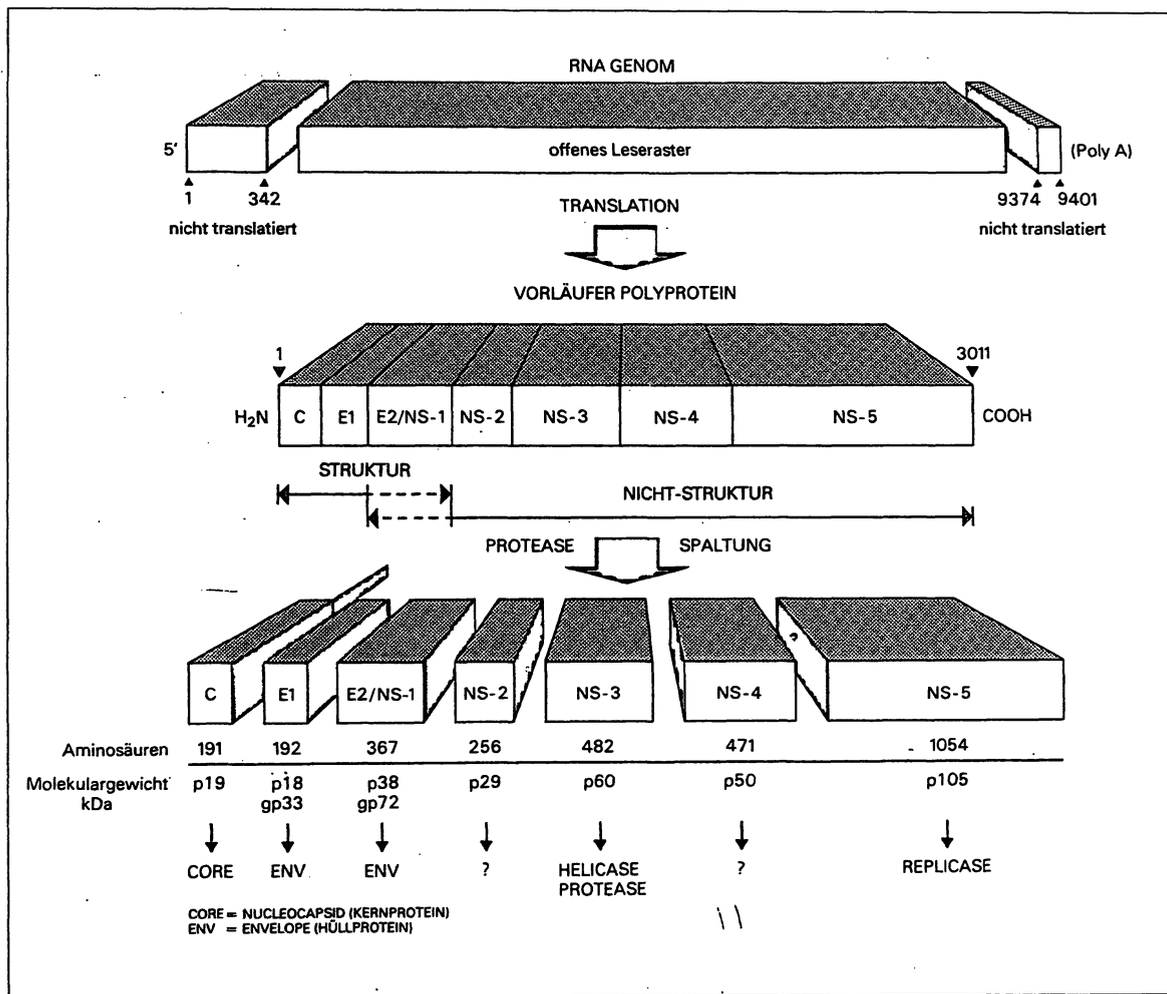
Das Medizinische Laboratorium

Offizielles Organ der Deutschen Gesellschaft für Laboratoriumsmedizin e.V.

Offizielles Organ des Berufsverbandes Deutscher Laborärzte e.V.

Offizielles Organ der Österreichischen Gesellschaft für Laboratoriumsmedizin

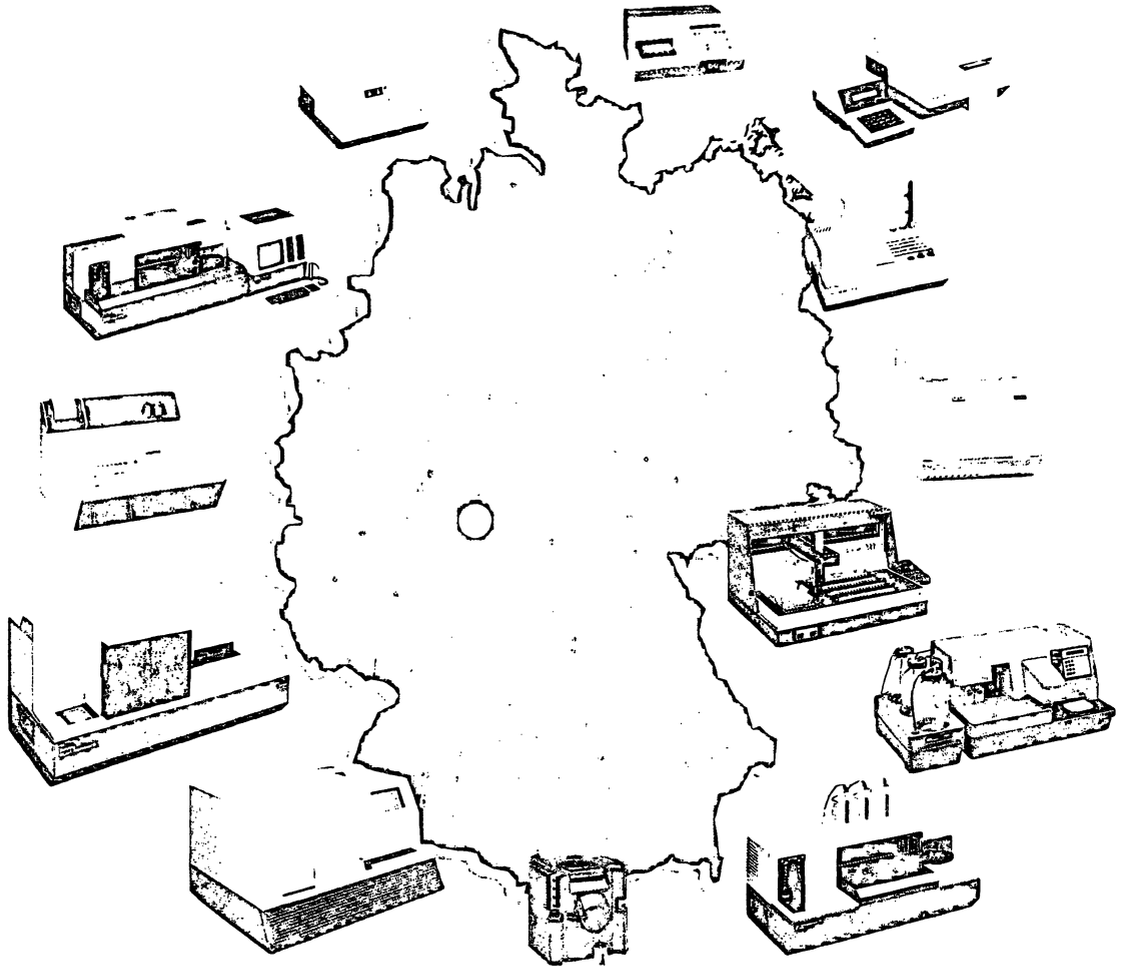
Offizielles Organ des Institutes für Standardisierung und Dokumentation im medizinischen Laboratorium e.V. (INSTAND e.V.)



HCV GENOM-AUFBAU

(siehe Seite 609)

Diagnostik in Deutschland hat einen guten Namen: Behring



Behring liefert Ihnen ein umfangreiches Diagnostika-Programm: Von qualitativen Messungsfesten für die alltäglichen Parameter, die leicht zu handhaben und schnell abzulesen sind, bis zu hochspezifischen automatisierten

Systemen für die quantitative Laboratoriumsdiagnostik.

Behring arbeitet intensiv an neuen Entwicklungen, die Ihre Probleme immer intelligenter und exakter lösen.

Sprechen Sie mit uns über

Proteindiagnostik

Gerinnungsdiagnostik

Mikrobiologie

Tumordiagnostik

069 40012

Sitz des Unternehmens

Zentrale für Deutschland

Behringwerke AG
Postfach 11-40, 3550 Marburg/Lahn

Behringwerke AG
Med. Information und Verkauf
Postfach 800280
6230 Frankfurt/M. 80

BEHRING
1827-1987

WISSENSCHAFT + FORTBILDUNG

INHALT

Originalien

- J. Steinmann, J. Bischoff*
Vergleich serologischer Methoden zum Nachweis einer Cytomegalievirus-Infektion 585
- G. Rebentisch, B. Vetter, J. Muche*
Rechnergestützte infrarotspektroskopische Harnsteinanalyse. Teil I: Methodik, Brauchbarkeit, Absorptionskoeffizienten 598

Übersichten

- R. Hehrmann, C. Bepperling, H. Haas, G. Hotz, C. Kort, B. Pohl, Ch. Trendelenburg*
Klinische Voraussetzungen und Anforderungen an ein wissensbasiertes System zur Schilddrüsenhormonbestimmung 591
- R. Decker*
Aktuelle Entwicklungen in der HCV-Diagnostik 603
- Lacy R. Overby*
Genomische Organisation und Immunbiologie des Hepatitis C-Virus (HCV) 609
- T. Weber, G. Hunsmann*
Aktueller Stand der Labordiagnostik einer HIV-Infektion 613
- P. M. Bayer, G. Fischer, Ch. Köck*
Labororganisation und -reorganisation auf Basis von konkreten Ermittlungsverfahren 619
- H. Hofmann*
Virusserologische Ringversuche in Österreich 625

INSTAND-Mitteilungen

- R. Gallien*
Der Europäische Binnenmarkt 1993 Gesetzgebung für In-vitro-Diagnostika 629
- Verleihung des Hoppe-Seyler-Preises der Deutschen Gesellschaft für Laboratoriumsmedizin an Dr. W. Hoffmann 633

Originals

- J. Steinmann, J. Bischoff*
Comparison of Serological Methods for the Detection of a Cytomegalovirus Infection
- G. Rebentisch, B. Vetter, J. Muche*
Computerised Infrared Spectroscopic Analysis of Urinary Calculi. Part. I: Method, Utility, Absorption, Coefficients

Review

- R. Hehrmann, C. Bepperling, H. Haas, G. Hotz, C. Kort, B. Pohl, Ch. Trendelenburg*
Clinical Prerequisites for and Demands on a Knowledge Based System for the Interpretation of Thyroid Hormone Measurements
- R. Decker*
New Developments for the Diagnosis of HCV
- Lacy R. Overby*
Genomic Organisation and Immunobiology of the Hepatitis C-Virus (HCV)
- T. Weber, G. Hunsmann*
Laboratory Diagnosis of HIV Infection: The Current Status
- P. M. Bayer, G. Fischer, Ch. Köck*
Organisation and Reorganisation of Clinical Laboratories – Based on Data from Workload Records
- H. Hofmann*
Quality Assessment Trials on Virusserology in Austria

INSTAND-Communications

- R. Gallien*
The Internal Market 1993. Regulations for IVD-Medical Devices

BERUFLICHE MITTEILUNGEN

BDL

BDL

- Die Zukunft der Laboratoriumsmedizin 121
- Aus der Tätigkeit des Vorstandes 121
- Mitteilungen 122
- Personalien 124

- Aus Österreich 124
- Buchbesprechungen 125
- Eingegangene Bücher 127
- Tagungen 1992 127
- Terminkalender 128

- Zeitschriftenspiegel XXI
- Produktnachrichten XXIV
- Bezugsquellenverzeichnis XXVIII
- Impressum 3. Umschlagseite

Diese Ausgabe enthält eine Beilage der Firma Olympus Optical Co (Europa) GmbH, 2000 Hamburg.
Wir bitten unsere Leser um Beachtung.

QUALITÄT IN SERIE

Spitzen-Verpackung mit System

Tip StackPack
die ökonomische Ständerverpackung
für gelbe Pipettenspitzen

Weniger Verpackungsmaterial
durch sinnvolle Mehrfachnutzung

Enorme Platzeinsparung durch Ineinanderstapeln

8 x 12 Teilung, geeignet für Mehrkanalpipetten

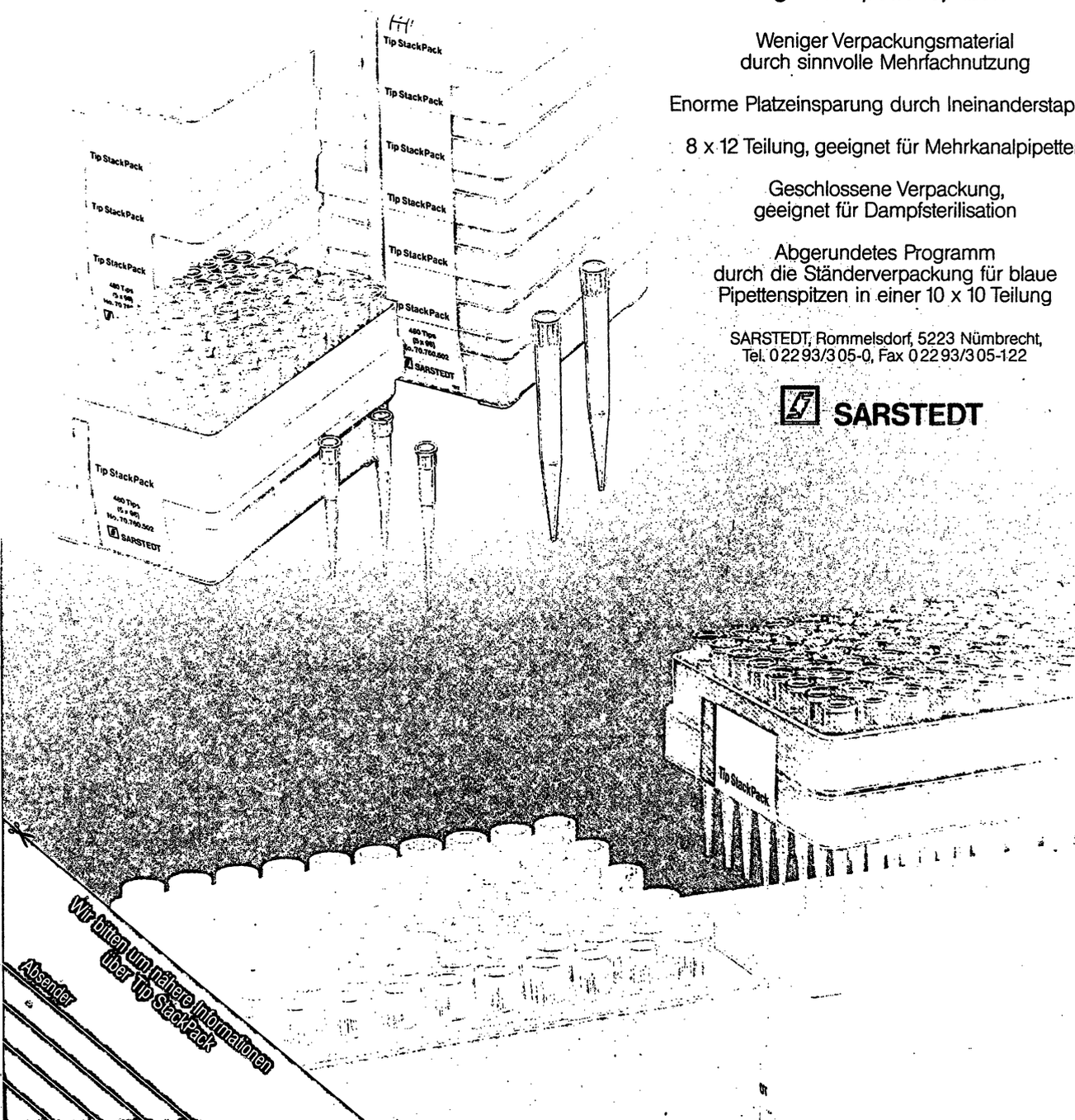
Geschlossene Verpackung,
geeignet für Dampfsterilisation

Abgerundetes Programm
durch die Ständerverpackung für blaue
Pipettenspitzen in einer 10 x 10 Teilung

SARSTEDT, Rommelsdorf, 5223 Nümbrecht,
Tel. 0 22 93/3 05-0, Fax 0 22 93/3 05-122



SARSTEDT



*Wir bieten um nähere Informationen
Absender über Tip StackPack*