
■ Geschlechtshormone und Inhibitoren

■ Sex Hormones and Inhibitors

- Menezes, F. G. de, Ribeiro, W., Ifa, D. R., E 145
Amaral de Moraes, M. E.,
Amaral de Moraes, M. O., Nucci, G. de
Studie zur Bioäquivalenz von Finasterid / Be-
stimmung der Konzentration im menschlichen
Plasma durch HPLC in Verbindung mit Tandem-
Massenspektrometrie
*Bioequivalence Study of Finasteride / Determina-
tion in human plasma by high-pressure liquid
chromatography coupled to tandem mass spectro-
metry*

■ Chondroprotektiva · Osteoporose-Therapeutika

■ Chondroprotective Drugs · Osteoporosis Therapeutics

- Rigalli, A., Beinlich, A., Puche, R. C. E 151
Intestinale Resorption von Fluorid bei hoher
Fluorid-Konzentration im Darm-Lumen
*Intestinal Absorption of Fluoride at High
Luminal Concentration of Fluoride*

**■ Antibiotika · Chemotherapeutika · Virustatika ·
Zytostatika**

**■ Antibiotics · Antiviral Drugs · Chemotherapeutics ·
Cytostatics**

- Varvaressou, A., Iakovou, K., Filippatos, E., E 156
Souli, C., Calogeropoulou, T., Ioannidou, I.,
Kourounakis, A. P., Pannecouque, C.,
Witvrouw, M., Padalko, E., Neyts, J., Clercq, E.
De, Tsoinias, A.
Synthese sowie antiretrovirales und antioxidan-
tes Profil einer Reihe neuer Benzo[b]furan-Deri-
vate
*Synthesis, Antiretroviral and Antioxidant Evalua-
tion of a Series of New Benzo[b]furan Derivati-
ves*
- Kgokong, J. L., Matsabisa, G. M., E 163
Breytenbach, J. C.
Antimalaria-Wirkung in vitro von neuen Trifluor-
methyl- und Bis(trifluormethyl)chinolin-Deriva-
ten
*In vitro Antimalarial Activity of Novel Trifluoro-
methyl- and Bis(trifluoromethyl)quinoline Deriv-
atives*

■ Besondere Themen

■ Special Themes

- Noël, F., Mendonça-Silva, D. L., E 169
Quintas, L. E. M.
Radioliganden-Bindungs-Assays im Arzneistoff-
Findungsprozeß: Probleme des Hochdurchsatz-
Screenings
*Radioligand Binding Assays in the Drug Discov-
ery Process: Potential Pitfalls of High Throughput
Screenings*

■ Patentinformationen

■ Information on Patents

- Habernickel, V. J. E 174
Der Pharmamarkt im Spiegel der Patente / Sub-
stanzen zur Behandlung neuropsychologischer
oder affektiver Störungen
*The Pharma Market as Reflected by Patents /
Agents for the treatment of neuropsychological
or affective disorders*

■ Buchbesprechungen

■ Book Reviews

178

■ Biotechnology in Drug Research

- Gebauer, F., Ottendorfer, D., Kunze, R., E 180
Maasch, H. J.
Einfluß einer Kostimulation humaner Leukozyten
mit einer Escherichia coli-Bakterienkultur-Sus-
pension und fixierten Immunglobulinen auf die
Zytokin-Freisetzung in Anwesenheit von Hydro-
cortison
*Influence of a Co-stimulation of Human Leuco-
cytes with an Escherichia coli Preparation and
Fixed Immunoglobulins on Cytokine Release in
the Presence of Hydrocortisone*