

■ Hypnotika · Psychopharmaka · Sedativa ·
ZNS-Therapeutika

■ CNS-active Drugs · Hypnotics · Psychotropics ·
Sedatives

Schulz, H.-U., Schürer, M., Bässler, D., E 561
Weiser, D.

Ermittlung pharmakokinetischer Daten von
Hypericin, Pseudohypericin, Hyperforin und den
Flavonoiden Quercetin und Isorhamnetin nach
oralen Einmaldosis- und Mehrfachdosis-Studien
mit einer Hypericum-Extrakt enthaltenden
Tablette an gesunden männlichen Probanden
*Investigation of Pharmacokinetic Data of Hyperi-
cin, Pseudohypericin, Hyperforin and the Fla-
vonoids Quercetin and Isorhamnetin Revealed
from Single and Multiple Oral Dose Studies with
a Hypericum Extract Containing Tablet in
Healthy Male Volunteers*

■ Herz-Kreislauf-Therapeutika · Kardiaka ·
Koronar-Therapeutika

■ Cardiac Drugs · Cardiac Stimulants ·
Coronary Drugs

Zarghi, A., Foroutan, S. M., Shafaati, A., E 569
Khoddam, A.

HPLC-Verfahren zur schnellen Bestimmung von
Losartan in Humanplasma mit Hilfe einer
monolithischen Säule
*A Rapid HPLC Method for the Determination of
Losartan in Human Plasma Using a Monolithic
Column*

■ Antidiabetika

■ Antidiabetics

Chung, H. K., Choi, S. M., Ahn, B. O., E 573
Kwak, H. H., Kim, J. H., Kim, W. B.

Wirksamkeit von Troxerutin in einem Streptozo-
tocin-induzierten Rattenmodell diabetischer
Retinopathie im Frühstadium
*Efficacy of Troxerutin on Streptozotocin-induced
Rat Model in the Early Stage of Diabetic Retinopathy*

■ Geschlechtshormone und Inhibitoren

■ Sex Hormones and Inhibitors

Celasco, G., Moro, L., Bozzella, R., E 581

Ferraboschi, P., Bartorelli, L., Di Marco, R.,
Quattrocchi, C., Nicoletti, E,
Pharmakologisches Profil von 9,11-Dehydrocor-
texolon-17 α -butyrat (CB-03-04), einem neuen
Androgen-Antagonisten mit antigonadotroper
Wirkung

*Pharmacological Profile of 9,11-Dehydrocortex-
olone 17 α -Butyrate (CB-03-04), a New Androgen
Antagonist with Antigonadotropic Activity*

■ Antibiotika · Chemotherapeutika · Virustatika ·
Zytostatika

■ Antibiotics · Antiviral Drugs · Chemotherapeutics ·
Cytostatics

Bayer, E., Hayat, S., Atta-ur-Rahman, E 588

Choudhary, M. I., Khan, K. M., Sháh, S. T. A.,
Imran-ul-Haq, M., Anwar, M. U., Voelter, W.
Effiziente Synthese und ausgewählte biologische
Aktivitäten von Isobenzofuran-1(3H)-onen
(Phthaliden)

*Efficient Synthesis of Isobenzofuran-1(3H)-ones
(Phthalides) and Selected Biological Evaluations*

Narang, V. S., Lulla, A., Malhotra, G., E 598
Purandare, S.

Pharmakokinetisches Profiling und Bewertung
der Bioäquivalenz zweier handelsüblicher Nevira-
pin-Tabletten bei gesunden indischen Probanden
*Pharmacokinetic Profiling and Bioequivalence
Assessment of Two Marketed Brands of Nevirap-
ine Tablets in Healthy Indian Volunteers*