

C 07 D 495

Ans.nr.: 1473/84

Indleveret: 29 feb 1984

Løbedag: 29 feb 1984

Alm. tilgængelig: 30 sep 1984

Prioritet: 29 mar 1983 DE 3311342

*TROPONWERKE GMBH & CO. KG.; Koeln,
DE.

Opfinder: Peter-Rudolf *Seidel; DE, Guenther
*Schoellhammer; DE.

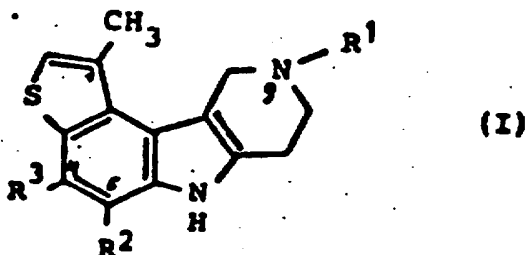
Fuldmægtig: Ingeniørfirmaet Budde, Schou &
Co

7,8,9,10-Tetrahydrothieno(3,2-e)pyrido(4,3-b)-
indoler, fremgangsmåde til fremstilling deraf
samt deres anvendelse som lægemidler

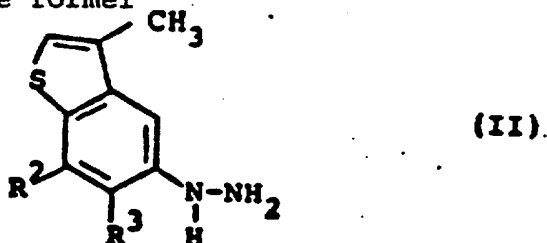
SAMMENDRAG

1473-84

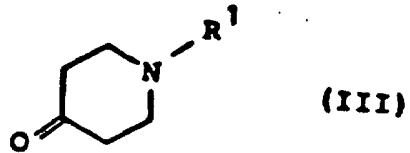
7,8,9,10-Tetrahydrothieno[3,2-e]pyrido[4,3-b]in-
doler med den almene formel



hvor R^1 betyder hydrogen eller alkyl, og R^2 og R^3 betyder
hydrogen og halogen eller betyder to ens eller forskellige
halogener, kan fremstilles ved, at hydrazinforbindelser
med den almene formel



omsættes med piperidoner med den almene formel



eller med salte af disse piperidoner med syrer i nærværelse af indifferente organiske opløsningsmidler ved temperaturer mellem 20°C og 250°C.

Forbindelserne (I) er anvendelige som lægemidler, især som midler til påvirkning af centralnervesystemet.

C 12 P

Ans.nr.: 1474/84

Indleveret: 29 feb 1984

Løbedag: 29 feb 1984

Alm. tilgængelig: 12 sep 1984

Prioritet: 11 mar 1983 GB 8306785

23 nov 1983 GB 8331279

*UNILEVER N.V.; Rotterdam, NL.

Opfinder: Barry Vincent *McCleary; AU, Peter

*Critchley; GB, Paul Victor *Bulpin; GB.

Fuldmægtig: Ingeniørfirmaet Budde, Schou &
C0

Oparbejdning af polysaccharider

S A M M E N D R A G

1474-84

Fremgangsmåde til reduktion af galactose-indholdet i galactomannan ved hjælp af et hovedsagelig specifikt galactosidase-enzympræparat, hvori galatomannanet inkuberes i form af et hydratiseret præparat, der indeholder 2-70 vægt% galactomannan. Dette præparat indeholder fortrinsvis 8-50 vægt% galactomannan. Ved fremgangsmåden fås galactomannaner med reduceret galactoseindhold, og af disse er sådanne, der indeholder 15-19% galactose, hidtil ukendte forbindelser. Disse produkter anvendes med fordel til fødevarer og kosmetika.

