

C 07 D 211

Ans.nr.: 3110/83

Indleveret: 05 jul 1983

Løbedag: 18 jul 1978

Stamansøgning nr.: 3214/78

Alm. tilgængelig: 05 jul 1983

Prioritet: 18 aug 1977 US 825535

*PFIZER INC.; New York, US.

Opfinder: Allen Richard *Kraska; US.

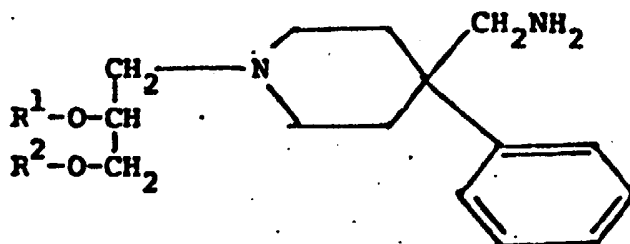
Fuldmægtig: Internationalt Patent-Bureau

Fremgangsmåde til fremstilling af aminderivater af di-O-(n-alkyl- eller n-alkenyl)-propandioler eller syreadditionssalte deraf

P A T E N T K R A V

3110-83

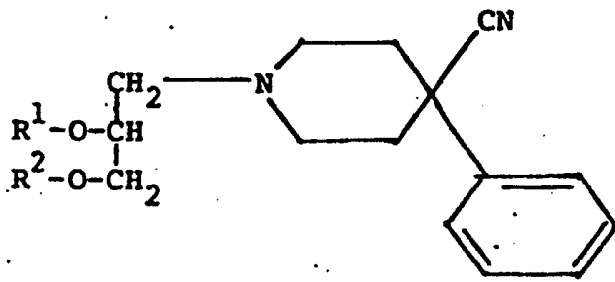
1. Fremgangsmåde til fremstilling af en forbindelse med formlen



v

eller farmaceutisk acceptable syreadditionssalte deraf, hvor R^1 og R^2 hver er udvalgt fra gruppen bestående af normale alkylgrupper med fra 12 - 20 carbonatomer og normale alkylengrupper, hvor dobbeltbindingen ikke er i 1-stillingen, med fra 12-20 carbonatomer, hvilken fremgangsmåde omfatter følgende trin:

a) reduktion af en forbindelse med formlen



XII

og

b) om ønsket omdannelse af den resulterende forbindelse med formelen V til et farmaceutisk acceptabelt syreadditionssalt deraf.