



[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG

SUOMI-FINLAND
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patentihakemus - Patentansökan	893111
(51) Kv.1k.4 - Int.cl.4	
C 07D 417/12	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	26.06.89
(24) Alkupäivä - Löpdag	26.10.87
(41) Tulnut julkiseksi - Blivit offentlig	26.06.89
(86) Kv. hakemus - Int. ansökan	PCT/US87/02783

(71) Hakija - Sökande

1. Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, N.Y. 10017, USA, (US)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Braisted, Andrew Charles, 812 Adams Street, Apt. 1, Albany, Cal., USA, (US)
2. Hammen, Philip Dietrich, 57 Three Bridges Road, East Haddam, Conn., USA, (US)

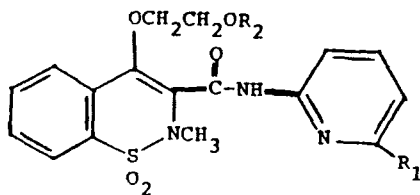
(74) Asiamies - Ombud: Oy Kolster Ab

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Bensotiatsiinidioksidi-johdannaisia
Benzotiazindioxidderivat

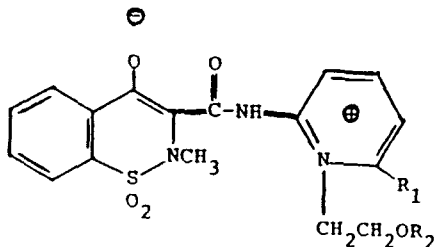
(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee uusien kaavojen (I) tai (II) mukaisten bensotiatsiinidioksidijohdannaisien valmistusta,



I

Uppfinningen avser framställningen av nya bensotiazindioxidderivat med formeln (I) eller (II), vari R_1 är väte, metyl, fluor eller klor; R_2 är väte eller $-COOR_3$, varvid R_3 är C_{1-8} -alkyl. Dessa föreningar har antiinflammatorisk och analgetisk aktivitet.



II

jossa kaavassa R_1 on vety, metyyli, fluori tai kloori; R_2 on vety tai $-COOR_3$, jolloin R_3 on C_{1-8} -alkyyli. Näillä yhdisteillä on anti-inflammatorisia ja analgeettisia vaikutuksia.