

[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG



SUOMI-FINLAND
(FI)

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan 950309
 (51) Kv.1k.6 - Int.c1.6
 C 07D 207/16, C 07K 5/06, A 61K 31/40
 (22) Hakemispäivä - Ansökningsdag 24.01.95
 (24) Alkupäivä - Löpdag 24.01.95
 (41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig 28.07.95
 (32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet
 27.01.94 JP 5-007733 P

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(71) Hakija - Sökande

1. Mitsubishi Chemical Corporation, 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan, (JP)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Ohshima, Masahiro, c/o Mitsubishi Chemical Corporation, Yokohama Research Center, 1000, Kamoshida-cho, Aoba-ku, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, Japan, (JP)
2. Iwase, Norimichi, c/o Mitsubishi Chemical Corporation, Yokohama Research Center, 1000, Kamoshida-cho, Aoba-ku, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, Japan, (JP)
3. Sugiyama, Shigeo, c/o Mitsubishi Chemical Corporation, Yokohama Research Center, 1000, Kamoshida-cho, Aoba-ku, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, Japan, (JP)
4. Sugawara, Koichi, c/o Mitsubishi Chemical Corporation, Yokohama Research Center, 1000, Kamoshida-cho, Aoba-ku, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, Japan, (JP)
5. Okitsu, Misao, c/o Mitsubishi Chemical Corporation, Yokohama Research Center, 1000, Kamoshida-cho, Aoba-ku, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, Japan, (JP)
6. Tamao, Yoshikuni, c/o Mitsubishi Chemical Corporation, Yokohama Research Center, 1000, Kamoshida-cho, Aoba-ku, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, Japan, (JP)
7. Morinaka, Yasuhiro, c/o Mitsubishi Chemical Corporation, Yokohama Research Center, 1000, Kamoshida-cho, Aoba-ku, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, Japan, (JP)

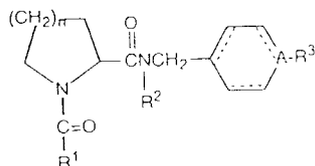
(74) Asiamies - Ombud: Oy Kolster Ab

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Proliiniamidijohdannaisia
Prolinamidderivat

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee uusia terapeuttisesti käyttökelpoisia proliiniamidijohdannaisia, jotka esitetään kaavalla I



ja niiden farmaseuttisesti hyväksyttäviä suoloja ja hydraatteja. Nämä yhdisteet ovat käyttökelpoisia proteaasi-inhibiittoreina.

Uppfinningen avser nya terapeutiskt användbara prolinamidderivat med formeln (I) och deras farmaceutiskt godtagbara salter och hydrater. Dessa föreningar är användbara som proteas-inhibitorer.