



SUOMI-FINLAND

(FI)

**Patentti- ja rekisterihallitus**  
**Patent- och registerstyrelsen**

(11) (21) Patentihakemus - Patentansökan **914906**  
 (51) Kv.1k.5 - Int.cl.5  
**C 07D 401/06 // (C 07D 401/06, 215:227, 211:22)**  
 (22) Hakemispäivä - Ansökningsdag **17.10.91**  
 (24) Alkupäivä - Löpdag **17.10.91**  
 (41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig **19.04.92**  
 (32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet  
 18.10.90 FR 9012872 P

(71) Hakija - Sökande

1. Synthelabo, 58, rue de la Glaciere, 75013 Paris, France, (FR)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Frost, Jonathan, 23, Route de Montjean, 91320 Wissous, France, (FR)  
2. Lardenois, Patrick, 18, rue Varenque, 92340 Bourg la Reine, France, (FR)

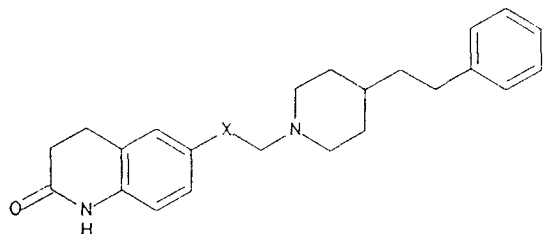
(74) Asiamies - Ombud: Oy Kolster Ab

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

1-(3,4-dihydro-2-okso-1H-kinolin-6-yyli)-2-(4-(2-fenyylietyyli)piperidin-1-yyli)etanoli ja -etanoni, niiden valmistus ja niiden käyttö terapiassa  
 1-(3,4-dihydro-2-oxo-1H-kinolin-6-yl)-2-(4-(2-fenyletyl)piperidin-1-yl)etanol och -etanon, deras framställning och användning inom terapi

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

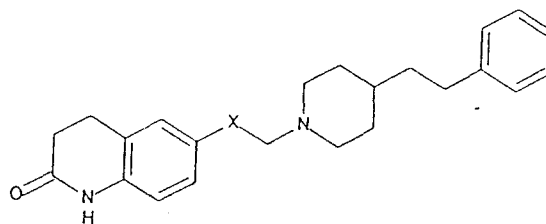
Keksintö koskee kaavan (I) mukaisten yhdisteiden valmistusta



jossa X on CO tai CHO, vapaina emäksinä tai happoadditiosuoloina, ja silloin kun X on CHO, puhtaina enantiomeereinä tai enantiomeerien seoksena.

Yhdisteet ovat terapeuttisesti käyttökelpoisia esim. aivojen häiriötilojen hoidossa.

Uppfinningen avser framställning av föreningar med formeln (I),



vari X är CO eller CHO, som fria baser eller syraadditionssalter, och när X är CHO, som rena enantiomerer eller blandningar av enantiomerer. Föreningarna är terapeutiskt användbara, exempelvis vid behandling av störningstillstånd i hjärnan.