



NORGE

(12) **UTDRAG**

(19) NO

(21) **19992059**

(13) L

(51) Int Cl⁶ C 07 D 471/04, A 61 K 31/435

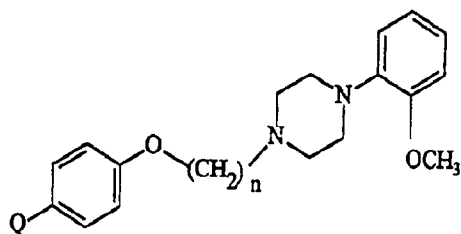
Patentstyret

(21) Søknadsnr	19992059	(86) Int. inng. dag og søknadsnummer	22.10.1997, PCT/HU97/00069
(22) Inng. dag	29.04.1999	(85) Videreferingsdag	29.04.1999
(24) Løp. dag	22.10.1997	(30) Prioritet	30.10.1996, HU, 3001/96
(41) Alm. tilgj.	29.04.1999		
(71) Søker	Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt., Gyömrői út 19-21, H-1103 Budapest X, HU		
(72) Oppfinner	István Laszlovszky, Budapest, HU György Domány, Budapest, HU Tibor Ács, Budapest, HU György Ferenczy, Budapest, HU Csaba Szántay Jr., Budapest, HU Eszter Kálmán Thuroczyné, Budapest, HU Erzsébet Lapis, Budapest, HU Ferenc Trischler, Budapest, HU Béla Hegedús, Budapest, HU Ferenc Auth, Budapest, HU Mónika Csejrei, Budapest, HU Egon Kárpáti, Budapest, HU Béla Kiss, Budapest, HU Judit Laszy, Budapest, HU Margit Paróczai Pellioniszné, Budapest, HU Adám Sarkadi, Budapest, HU Sándor Szabó, Budapest, HU		
(74) Fullmektig	Tandbergs Patentkontor AS, 0306 Oslo		

(54) **Benevnelse** **2-metoksyfenylpiperazinderivater**

(57) **Sammendrag**

Oppfinnelsen angår nye, kondenserte, heterosykliske forbindelser med nitrogenatomringforbindelse og av formel (I)



(I)

søytiske preparater inneholdende disse forbindelser, så vel som en fremgangsmåte for fremstilling av de ovenfor angitte forbindelser og preparater. De nye forbindelser av formel (I) utviser hovedsakelig antipsykotisk effekt slik at oppfinnelsen også angår en metode for behandling av schizofreni, organiske, mentale sykdommer, emosjonelle sykdommer, angst og personlighetsforstyrrelser.

hvor Q betegner 2-indolizinylnyl-, 2-imidazo[1,2-a]pyridinylnyl-, 2-imidazo[1,2-a]pyrimidinylnyl-, 6-(2,3-dihydroimidazo[2,1-b]tiazol)-yl- eller 6-imidazo[2,1-b]tiazolylnylgruppe; og n er et helt tall på 2 til 4, så vel som deres terapeutisk anvendbare salter. Oppfinnelsen angår enn videre farma-