

(19) 대한민국특허청(KR)  
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl. <sup>4</sup> C07D 401/04	(11) 공개번호 특 1991-0000703
	(43) 공개일자 1991년 01월 30일
(21) 출원번호	특 1990-0008930
(22) 출원일자	1990년 06월 18일
(30) 우선권주장	371568 1989년 06월 26일 미국(US)
(71) 출원인	일라이 릴리 앤드 캄파니 리로이 휘테커
(72) 발명자	미합중국 인디애나 인디애나폴리스 릴리 포코레이트 센터 포울 레슬리 오른스타인
(74) 대리인	미합중국 인디애나 46260 인디애나폴리스 일렉트릭 애비뉴 1850 김창세, 김영, 장성구

심사청구 : 없음

(54) 테트라졸 자극성 아미노산 수용체의 길항물질

요약

내용 없음

명세서

[발명의 명칭]

테트라졸 자극성 아미노산 수용체의 길항물질

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음.

(57) 청구의 범위

청구항 1

시스-(-)-4-[(1(2)H-테트라졸-5-일)메틸]-2-피페리딘 카복실산 또는 그이 약제학적으로 허용가능한 염.

청구항 2

하나이상의 약제학적으로 허용가능한 담체, 부형제 또는 희석제와 혼합된, 활성성분으로서의 제1항에서 특허청구된 화합물, 또는 그의 약제학적으로 허용가능한 염을 포함하는 약제학적 제제.

※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.