

(19) 대한민국특허청(KR)
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl. ³ C07D 257/04	(11) 공개번호 특1983-0005168
	(43) 공개일자 1983년08월03일
(21) 출원번호	특1981-0000571
(22) 출원일자	1981년02월21일
(30) 우선권주장	123859 1980년02월22일 미국(US)
(71) 출원인	일라이 릴리 앤드 캄파니 아더 알.웨일
(72) 발명자	미합중국 인디애나주 인디애나폴리스 이스트 맥카티 스트리트 307 윌리엄 리 가브렛트
(74) 대리인	미합중국 인디애나주 인디애나폴리스 우드 스트림 드라이브 7303 이병호

심사청구 : 있음

(54) 5-(디하이드록시페녹시)테트라졸의 제조방법

요약

내용 없음

명세서

[발명의 명칭]

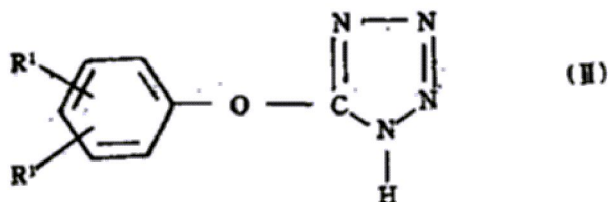
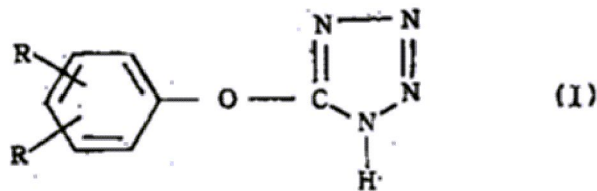
5-(디하이드록시페녹시)테트라졸의 제조방법

본 내용은 요부공개 건이므로 전문내용을 수록하지 않았음

(57) 청구의 범위

청구항 1

다음 구조식(II)의 화합물을 탈메틸화시켜 다음 구조식(I)의 화합물 및 이의 이성체 혼합물 및 이의 생리학적으로 무독한 염을 제조하는 방법.



상기 구조식에서

R은 하이드록시이고

R¹은 메톡시이다.

※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

