

Title (en)  
Process for the preparation of glafenine.

Title (de)  
Verfahren zur Herstellung von Glafenin.

Title (fr)  
Nouveau procédé de préparation de la glafénine.

Publication  
**EP 0000679 A1 19790207 (FR)**

Application  
**EP 78400060 A 19780718**

Priority  
FR 7722900 A 19770726

Abstract (en)  
1. A process for the preparation of 4(2' - carboxyphenylamino) - 7 - chloro - quinoline - alpha-monoglyceride, characterised in that : (i) glycerol is condensed on isatoic anhydride in a basic medium in order to obtain glyceryl anthranilate, and (ii) glyceryl anthranilate is condensed with 4,7-dichloroquinoline and the desired product is recovered.

Abstract (fr)  
La présente invention concerne la préparation de glafénine. Il s'agit d'un procédé de préparation de l' $\alpha$ -monoglycérile de 4(2'-carboxyphénylamino)-7-chloro-quinoléine, caractérisé en ce que l'on condense l'antranilate de glycéryle avec la 4,7-dichloro-quinoléine et en ce que l'on récupère le produit désiré. Le produit obtenu est un agent antalgique connu.

IPC 1-7  
**C07D 215/44; A61K 31/47**

IPC 8 full level  
**C07D 215/44** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**C07D 215/44** (2013.01)

Citation (search report)  
CHIMIE THERAPEUTIQUE, 1, 65-70 (1966)

Cited by  
FR2549830A1

Designated contracting state (EPC)  
BE CH DE GB LU NL SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0000679 A1 19790207; EP 0000679 B1 19810624**; CA 1107737 A 19810825; DE 2860803 D1 19811001; ES 472072 A1 19790316; FR 2398733 A1 19790223; FR 2398733 B1 19800229; IT 1156878 B 19870204; IT 7850438 A0 19780724; JP S5424881 A 19790224

DOCDB simple family (application)  
**EP 78400060 A 19780718**; CA 307785 A 19780720; DE 2860803 T 19780718; ES 472072 A 19780726; FR 7722900 A 19770726; IT 5043878 A 19780724; JP 9031478 A 19780724