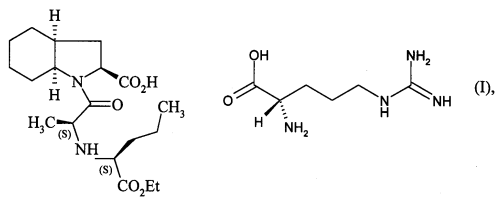


Prezenta invenție se referă la un procedeu de preparare a sării de L-arginină a perindoprilului cu formula (I):



prin intermediul reacției dintre perindopril și L-arginină într-un amestec de solvenți selectat dintr-un: amestec binar de acetonitril și dimetilsulfoxid, amestec binar de acetat de etil și dimetilsulfoxid, amestec ternar de acetonitril, dimetilsulfoxid și toluen,

la o temperatură cuprinsă între 10 și 100°C, de preferință între 40 și 80°C, urmată de izolarea prin filtrare a sării de L-arginină obținută în acest mod.

Procedeul descris permite de a obține sare de L-arginină a perindoprilului cu un randament bun și de o puritate excelentă, totodată izolarea sării din amestecul de reacție are loc foarte ușor.

Revendicări: 6