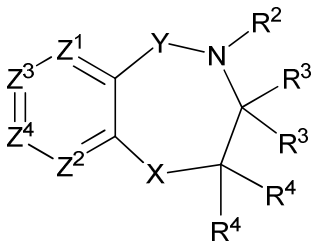


а 2013 0095

Настоящее изобретение относится к новым соединениям, которые являются ингибиторами натриевых каналов и к их использованию в лечении различных болезненных состояний, в том числе сердечнососудистых заболеваний и диабета.

В конкретных вариантах осуществления структура соединений представлена формулой I:



I

где Z¹, Z², Z³, Z⁴, X, Y, R², R³ и R⁴ таковы, как определены в описании, для способов получения и использования соединений и для фармацевтических композиций их содержащих.

П. формулы: 67