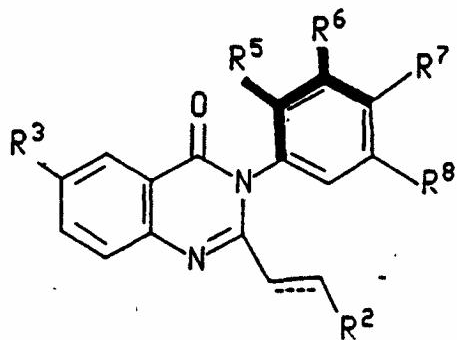


Атропизомеры формулы (1a), в которой R^2 означает необязательно замещенный арил или гетероарил, R^5 означает алкил, галоген, CF_3 , алкокси или алкилтио, R^6 , R^7 и R^8 означают водород или галоген, и R^3 означает водород, галоген, CN, NO, CF_3 , алкил или алкокси, являются полезными как антагонисты AMPA-рецепторов, в частности в лечении нейродегенеративных и связанных с травмой ЦНС заболеваний.



(1a)