

Данное изобретение касается соединений формулы (I), в которой разные заместители определены в описании изобретения, причем данные соединения модулируют активность связывания с хемокиновыми рецепторами, такими как CCR5.

В некоторых вариантах осуществления соединения по изобретению избирательны относительно CCR5.

Соединения могут использоваться, например, для лечения заболеваний, ассоциированных с экспрессией или активностью хемокиновых рецепторов, таких как иммунные заболевания и вирусные инфекции.

