

Даний винахід стосується сполук формули (I), у якій різні замісники визначені в описі винаходу, причому дані сполуки модулюють активність зв'язування з хемокіновими рецепторами, такими як CCR5.

У деяких варіантах здійснення сполуки за винаходом вибірково відносно CCR5.

Сполуки можуть використовуватися, наприклад, для лікування захворювань, асоційованих з експресією або активністю хемокінових рецепторів, таких як імунні захворювання і вірусні інфекції.