

Винахід стосується сполуки формули (I), у якій T - C(O) або S(O)₂; W - C(O) або S(O)₂; X -CH₂, O або NH; Y - CR⁵ або N; R¹ - як варіант, заміщений арил або, як варіант, заміщений гетероциклі; R² - гідроген або C₁₋₆алкіл; R³ - гідроген або, як варіант, заміщений C₁₋₆алкіл; та R⁴ - алкіл, як варіант, заміщений арил, як варіант, заміщений аралкіл або як варіант, заміщений гетероциклі; такі сполуки є модуляторами активності хемокіну (особливо CCR3) і зокрема корисні для лікування астми і/або риніту.