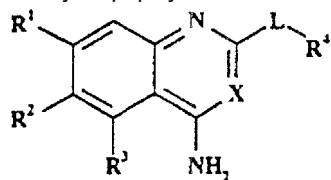


Сполуки формули I



де R¹ являє собою C₁₋₄ алкокси, необов'язково заміщену одним чи кількома атомами фтору; R² являє собою H або C₁₋₆ алкокси, необов'язково заміщену одним чи кількома атомами фтору; R³ являє собою 5- або 6-членне гетероциклічне кільце, причому це кільце необов'язково заміщене; R⁴ являє собою 4-, 5-, 6- або 7-членне гетероциклічне кільце, причому цей цикл необов'язково конденсований з бензольним кільцем, або з 5- чи 6-членним гетероциклічним кільцем, ця циклічна система в цілому необов'язково заміщена; X являє собою CH або N; і L відсутній чи являє собою циклічну групу формули Ia, або являє собою ланцюг формули Ib, і їх фармацевтично прийнятні солі; застосовуються в терапії, особливо при лікуванні доброякісної гіперплазії простати.