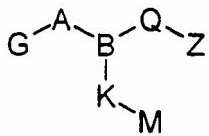


Даний винахід відноситься до агоністів простагландину формули I



де А є SO<sub>2</sub> або CO, В є N або CH, інші значення визначені в описі винаходу, фармацевтичних композицій, що містять такі агоністи простагландину та комплекти таких агоністів простагландину. Агоністи простагландину використовуються для лікування кісткових розладів, включно остеопорозу.