

Даний винахід стосується сполук формули (I), де цикл А і цикл В, кожен, незалежно означають необов'язково заміщений 5-6-членний моноциклічний арил або гетероарил. Сполуки є інгібіторами мутантів ізоцитратдегідрогенази 2 (IDH2), придатними для лікування ракового захворювання.