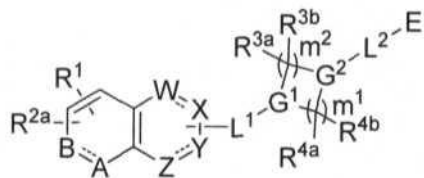


Передбачені сполуки з активністю інгібіторів O12C-мутантного білка KRAS. Сполуки характеризуються наступною структурою (I):



(I),

або їхні фармацевтично прийнятні солі, таутмери, проліки або стереоізомери, де R^1 , R^{2a} , R^{3a} , R^{3b} , R^{4a} , R^{4b} , G^1 , G^2 , L^1 , L^2 , m^1 , m^2 , A , B , W , X , Y , Z і E є такими, як визначено в даному документі. Також передбачені способи, пов'язані з одержанням і застосуванням таких сполук, фармацевтичних композицій, що містять такі сполуки, і способи модуляції активності O12C-мутантного білка KRAS для лікування розладів, таких як рак.