

Цей винахід відноситься до нових кристалічних твердих форм хімічної сполуки N-{4-[(6,7-диметоксихінолін-4-іл)окси]феніл}-N'-(4-флуорофеніл)циклопропан-1,1-дикарбоксаміду (сполуки 1) та його сольватів, в тому числі гідратів, які можна застосовувати для лікування раку. Також описуються фармацевтичні композиції, що містять кристалічні тверді форми, і способи отримання кристалічних твердих форм, а також способи їх застосування для лікування раку, зокрема, раку щитовидної залози, раку передміхурової залози, гепатоцелюлярного раку, раку нирок і недрібноклітинної карциноми легенів. Кристалічні тверді форми можуть застосовуватися для отримання L-малатної солі кабозантинібу.