

СОЛІ ІНГІБІТОРА РІЗК І СПОСОБИ ЇХ ОТРИМАННЯ**РЕФЕРАТ**

У цій заявці запропоновані способи отримання (*R*)-4-(3-((*S*)-1-(4-аміно-3-метил-1*H*-піразоло[3,4-*d*]піримідин-1-іл)етил)-5-хлоро-2-етокси-6-флуорофеніл)піролідін-2-ону, який
5 придатний як інгібітор фосфоінозитид-3-кінази-дельта (PI3K δ), а також солі і проміжних сполук, пов'язаних з ним.