

Винахід відноситься до способів одержання лікарських форм протипухлинних препаратів, і може бути використаний на підприємствах фармацевтичної промисловості. Спосіб одержання ін'єкційної лікарської форми дигідрату динатрієвої солі метиленбісфосфонової кислоти відрізняється тим, що висушену метиленбісфосфонову кислоту піддають переосадженню з водного розчину оцтовою кислотою та одержують її дигідрат динатрієвої солі шляхом порційного введення сухого тригідрату ацетату натрію, після чого вказаний висушений дигідрат додатково переосаджують з водного розчину етиловим спиртом, розчиняють у ізотонічному розчині до концентрації 1,425-1,575%, піддають фільтрації, розливають у ампули та стерилізують.