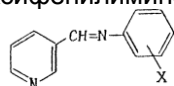


Изобретение относится к химии гетероциклических соединений. 3-(2',3',4'-оксии 4'-метоксифенилиминометил) пиридины общей формулы



где X = 4'-ОН (соед.1), 2'-ОН (соед.2), 3'-ОН (соед.3), 4'-ОСН₃(соед.4), проявляют противоопухолевую активность.