

Procedeu de obținere a N,N'-malonil-bis-diamidelor simetrice ale esterilor acizilor aminobenzoici, care include condensarea derivaților acidului malonic cu esteri ai acizilor aminobenzoici în solvenți inerti, caracterizat prin aceea că în calitate de derivat al acidului malonic se utilizează esterul malonic, iar în calitate de solvent inert – petrol lampant, totodată esterul malonic și esterii acizilor aminobenzoici sunt luați în raport molar de 1: 2, la reflux, la temperatura de 170...215°C.