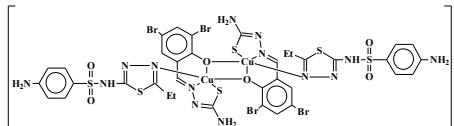


a 2009 0050

Invenția se referă la chimie, și anume la utilizarea compusului coordinativ din clasa tiosemicarbazonaților metalelor de tranziție în calitate de inhibitor al proliferării celulelor T-47D ale cancerului mamar.

Esența invenției constă în utilizarea în calitate de inhibitor al proliferării celulelor T-47D ale cancerului mamar a di(μ -O_{fenoxi})-di {2-(4-aminobenzensulfamido)-5-etil-1,3,4-tiadiazol]-3,5-dibromosalicilidentiosemicarbazonato(-1)-cupru} cu formula :



Revendicări: 1