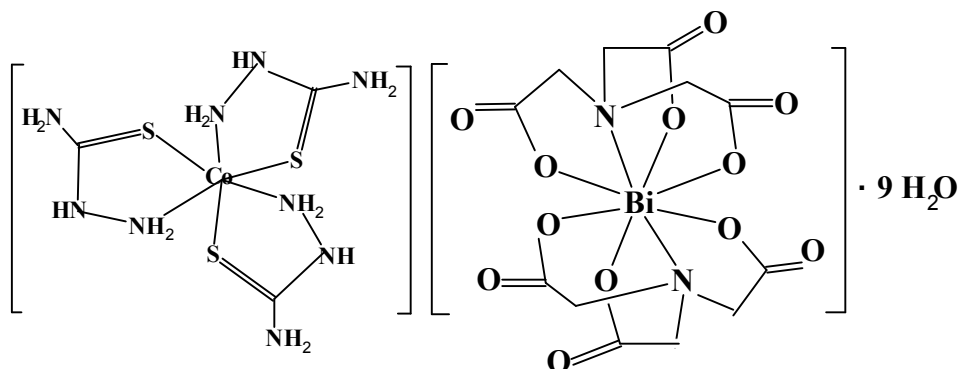


Invenția se referă la chimia compușilor coordinațivi heterometalici.

Esența invenției constă în obținerea nonahidratul bis(nitrilotriacetato)bismutatului(III) de tris(tiosemicarbazid)cobalt(III) cu formula:



și care posedă proprietăți dielectrice.

Rezultatul constă în obținerea unui compus coordinațiv heterometalic cu o rezistență specifică de 7,5...30,0 ori mai înaltă decât analogii lui structurali.

Revendicări: 2