

96-0050

**Rezumat:**

Invenția se referă la chimia bioorganică, și anume la procedeul de obținere a glicozidelor furostanolice cu proprietăți fungicide și antivirolice.

Esența procedurii constă în extragerea bulbilor proaspeți de *Lilium regale* cu apă clocotindă, concentrarea extractelor și cromatografierea lor pe coloana cu sefadex G-50, utilizând în calitate de eluant apa distilată.

Rezultatul tehnic al invenției constă în simplificarea procedurii de obținere a glicozidelor furostanolice prin reducerea numărului de operații.

Revendicări: 1