

96-0050

Изобретение относится к биоорганической химии, а именно к способу получения фураностаноловых гликозидов, проявляющих противогрибковую и противовирусную активность.

Сущность способа состоит в экстрагировании свежих луковиц *Lilium regale* кипящей водой, концентрировании экстрактов и их хроматографировании на колонке с сефадексом G-50, используя в качестве элюента дистиллированную воду.

Технический результат изобретения состоит в упрощении способа получения фураностаноловых гликозидов путем сокращения количества операций.

П. формулы: 1