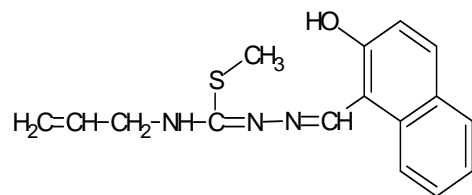


а 2015 0084

Изобретение относится к химии и медицине, а именно к биологически активному органическому соединению класса тиосемикарбазонов.

Сущность изобретения заключается в синтезе соединения метил-N'-[(2-гидро-ксинафтален-1-ил)метилен]-N-проп-2-ен-1-илгидразонотиоат формулы:



Соединение проявляет противогрибковую активность в отношении *Candida albicans* и может найти применение в медицине и ветеринарии для профилактики и лечения микозов.

П. формулы: 2

Фиг.: 1