

а 2017 0101

Изобретение относится к химии, а именно к соединению с гибридным терпеновым и тиадiazоловым скелетом, обладающему антигрибковыми и антибактериальными свойствами.

Согласно изобретению, соединение (1R,2R,8aS)-1-((5-меркапто-1,3,4-тиадиа-зол-2-ил)метил)-2,5,5,8a-тетраметилдека-гидронафтаден-2-ол обладает эффективными антигрибковыми и антибактериальными свойствами при минимальных значениях концентрации игибирования 0,032 мкг/мл и 0,094 мкг/мл.

П. формулы: 2