

а 2018 0006

Изобретение относится к химии и медицине, в частности к соединению с гибридным терпеново-гуанидиновым скелетом и может быть использовано для лечения рака.

Сущность изобретения состоит в том, что заявляется соединение 1-(4-((4aS,8aS)-2,5,5,8a-тетраметил-3,4,4a,5,6,7,8,8a-октагидронафталин-1-ил)бутан-2-ил)гуанидин для использования в качестве соединения с антипролиферативными и цитотоксическими свойствами.

П. формулы: 2