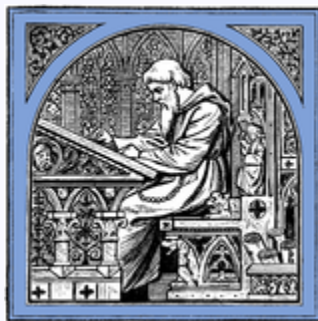


Эйхинин

Большая советская

Энциклопедия (1-е издание)



Экспортировано из Викитеки 20 сентября 2024 г.

ЭЙХИНИН, этилугольный эфир хинина (см.), бесцветные иглы с t° плавления 95° ; трудно растворим в воде, легко — в спирте и эфире. Получается действием этилового эфира хлормуравьиной кислоты на хинин. Действует, как хинин, но в полтора-два раза слабее. Э. почти безвкусен; это преимущество эйхинина перед хинином особенно ценно при назначении его детям. Соли эйхинина горьки и поэтому не применяются.

Об этом электронном издании

Эта книга из [Викитеки](#)^[1] — цифровой библиотеки, созданной добровольцами и включающей издания всех типов: прозы, стихов, журналов, писем…

Книги библиотеки доступны бесплатно. В библиотеку включаются издания, находящиеся в народном достоянии, а также опубликованные со свободной лицензией. Вы вправе использовать эту электронную книгу в любых целях (включая коммерческую) при условии соблюдения лицензии [CC BY-SA 4.0](#)^[2] или [GNU FDL](#)^[3] на ваш выбор.

Викитека приветствует новых участников. При создании этой книги мы могли сделать ошибки. Вы можете сообщить о них на [этой странице](#)^[4].

Следующие участники внесли вклад в редакцию этой книги:

- Egor

-
1. [↑
http://wikisource.org](http://wikisource.org)
 2. [↑
http://www.creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0](http://www.creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0)
 3. [↑
http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html](http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html)
 4. [↑
https://ru.wikisource.org/wiki/Викитека:Форум](https://ru.wikisource.org/wiki/Викитека:Форум)