

Способі одержання засобу з протираковою, антиоксидантною та антибактеріальною активністю шляхом екстракції рослинної сировини з подальшою фільтрацією та упарюванням, який відрізняється тим, що в якості рослинної сировини використовується листя крокусу посівного, а в якості екстрагента - дистильована вода, при загальному співвідношенні сировини до екстрагенту 1:20, спосіб здійснюють трикратною екстракцією при постійно підтримуваній температурі 80-90 °С.