

ИДЕНТИФИКАЦИЯ АГАРИЦИНОВОЙ КИСЛОТЫ МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ

М.В. Гаврилин, В.Г. Беликов, А.Ю. Айрапетова, П.А. Цуканова

Из двух различных образцов трутовика лекарственного (*Fomitopsis officinalis*), собранных в Алтайском крае, была получена агарициновая кислота. Идентификацию полученных образцов проводили методом ИК-спектроскопии в сравнении со стандартным образцом агарициновой кислоты. ИК-спектры выделенных образцов и стандарта агарициновой кислоты идентичны.