

ИЗУЧЕНИЕ АМИНОКИСЛОТНОГО СОСТАВА ТРАВЫ ШАНДРЫ ПУСТЫРНИКОВОЙ И ШАНДРЫ ЧУЖЕЗЕМНОЙ (СЕМ. ГУБОЦВЕТНЫЕ)

М.Ф. Микаэлян, В.В. Мелик-Гусейнов

Объектами наших исследований стали два вида рода *Magfibium* - шандра пустырниковая и ш. чужеземная из сем. губоцветные. Одним из этапов работы стало изучение аминокислотного состава этих растений. Исследуемые виды сырья характеризуются обширной номенклатурой аминокислот с высоким содержанием.