

СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТИ РАСТИТЕЛЬНЫХ СБОРОВ

*С.Р. Хасанова, Т.И. Плеханова, Д.Т. Гашимова,
Э.Х. Галиахметова, Е.А. Клыш*

Одной из самых перспективных групп биологически активных веществ, обладающей антиоксидантной активностью, являются растительные фенольные соединения. Мы провели сравнительное изучение антиоксидантной активности семи различных растительных сборов, рекомендованных для лечения сердечно-сосудистых заболеваний, с использованием методик, основанных на аутоокислении адреналина в щелочной среде и на культуре клеток.