

Спосіб одержання суми поліфенолів з антимікробною, протизапальною та діуретичною активністю шляхом дробного екстрагування 70% спиртом етиловим суплідь рослин родини березових з подальшим упарюванням і обробкою етилацетатом одержаного сумарного екстракту та сушінням, який **відрізняється** тим, що екстрагують супліддя душекії зеленої (*Duschekia viridis*) протягом 13-15 годин при співвідношенні сировина:екстрагент 1:9 -1:11, а обробку етилацетатом проводять при співвідношенні сумарний екстракт:етилацетат 1:2.