



Жунусова Майра Абылқызы

Кафедра/бөлімше Фармация мектебі

Атағы PhD

Электрондық пошта maira.zhunusova@mail.ru, abylovna77@mail.ru

Ғылыми қызығушылықтары Өсімдіктерді фитохимиялық зерттеу, фармацевтикалық өндіріс технологиясы

Гранттар

Таңдаулы жарияланымдар CONSTITUENT COMPOSITION AND BIOLOGICAL ACTIVITY OF THE CO₂ EXTRACT OF *Dipsacus strigosus*. Zhunusova, M. A.; Suleimen, E. M.; Iskakova, Zh B. CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, Том 54, Выпуск 4, Страница 784-785, Опубликовано 2018

Comparative analysis of thermal decomposition kinetics of carbon dioxide extract from *Scabiosa ochroleuca* and *Scabiosa isetensis* at different heating rates. Zhunusova, M. A.; Sarsenbekova, A. Zh; Abdullabekova, R. M. BULLETIN OF THE UNIVERSITY OF KARAGANDA-CHEMISTRY, Выпуск 91, Страница 92-98, Опубликовано 2018

CONSTITUENT COMPOSITION AND BIOLOGICAL ACTIVITY OF CO₂-EXTRACTS OF *Scabiosa isetensis* AND *S. ochroleuca*, Zhunusova, M. A.; Suleimen, E. M.; Iskakova, Zh B. CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, Том 53, Выпуск 4, Страница 775-777, Опубликовано 2017,

Патенттер, зияткерлік меншік кәуәліктері № 33430 Қазақстан Республикасының патенті Цитоуытты белсенділігі бар *Scabiosa isetensis* (L.) A. Love et D. Love (исет қотырот) өсімдігінің CO₂-сығындысын алу / өтініш беруші және патент иесі Жунусова М.А. - №2017/0666.1; 01.02.2019 жарияланды, № 5 Бюл.– 4 б.

№ 33430 Қазақстан Республикасының патенті Микробқа қарсы белсенділігі бар *Scabiosa ochroleuca* (L.) A. Love et d. Love (бозсары қотырот) өсімдігінің CO₂-сығындысын алу / өтініш беруші және патент иесі Жунусова М.А. - №2017/0665.1; 01.02.2019 жарияланды, № 5 Бюл.– 4 б.

№ 34293 Қазақстан Республикасының патенті Саңырауқұлақтарға қарсы белсенділігі бар *Scabiosa*



isetensis L. өсімдіктің майлы сығындысын алу / өтініш беруші және патент иесі Жунусова М.А., Хрусталеv Д.П. - 2019/0173.1; 04.09.2020 жарияланды, № 35 Бюл.– 4 б.

№ 34362 Қазақстан Республикасының патенті Саңырауқұлақтарға қарсы белсенділігі бар *Scabiosa isetensis* L. және *Scabiosa ochroleuca* L. өсімдіктің майлы сығындысын алу / өтініш беруші және патент иесі Жунусова М.А., Хрусталеv Д.П. - 2019/0277.1; 23.10.2020 жарияланды, № 42 Бюл.–4 б.