

Список публикаций Ходжаевой В.С.

Статьи:

Ходжаева В.С. «Иммунологическая характеристика биназы» / Итоговая научно-образовательная конференция студентов КФУ 2014 года / Сборник статей Том 1, стр.17 / Казанский университет, 2014.

Ульянова В. В., Ходжаева В. С., Дудкина Е. В., Вершинина В. И., Лайков А. В., Ильинская О. Н. / Препараты секретируемой РНКазы *Bacillus pumilus*: один фермент или два? // Микробиология, 2015. Т. 84. №4, с.425-432 (переведена на английский и опубликована издательством журнала «Микробиология»*)

V. V. Ulyanova , V. S. Khodzhaeva, E. V. Dudkina, A. V. Laikov, V. I. Vershinina, and O. N. Ilinskaya/ Preparations of *Bacillus pumilus* Secreted RNase: One Enzyme or Two? // Microbiology, 2015, Vol. 84, No. 4, pp. 490–496.

Dudkina E. Three-step procedure for preparation of pure *Bacillus altitudinis* ribonuclease / E. Dudkina, V. Ulyanova, R. Shah Mahmud, V. Khodzhaeva, L. Dao, V. Vershinina, A. Kolpakov, O. Ilinskaya // FEBS Open Bio. - V. 6., I. 1. - P. 24-32. doi: 10.1002/feb4.12023

Тезисы:

Ходжаева В.С. «Экспрессия гена биназы в клетках *E.coli*» / Итоговая научно-образовательная конференция студентов КФУ 2013 года / Сборник тезисов Т. 1, стр.17 / Казанский университет, 2013.

Ходжаева В.С. «Экспрессия гена биназы в клетках *E.coli*» / I научно-практическая конференция студентов и молодых ученых Института фундаментальной медицины и биологии «Современные проблемы фундаментальной медицины и биологии» / Сборник тезисов, стр.62 / Казань, 2013.

6.Ходжаева В.С. «Наноконтейнеры на основе трубок галлуазита, загруженные антирабическим бактериальным ферментом» / Ходжаева В.С., Ульянова В.В., Дзамукова М.Р., Науменко Е.В., Фахруллин Р.Ф., Ильинская О.Н. / I Международная школа-конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Биомедицина, материалы и технологии XXI века» / Сборник тезисов [Электронный ресурс], стр.215 / Казань, 2015.