

Identification of a novel function of the alphavirus capping apparatus. RNA 5'-triphosphatase activity of Nsp2
Vasiljeva, L.; **Merits, Andres**; Auvinen, P.; Kääriäinen, L. Journal of biological chemistry 2000 / p. 17281-17287

Site-specific protease activity of the carboxyl-terminal domain of Semliki Forest virus replicase protein nsP2
Vasiljeva, L.; Valmu, L.; Kääriäinen, L.; **Merits, Andres** Journal of biological chemistry 2001 / p. 30786-30793

Система информации для автоматизированного проектирования технологических процессов механической обработки
Bagalei, V.; Vasiljeva, L.; Kravtšenko, L.; Kirjanova, L.; Mašnikov, V.; Štseglov, Nikolai; Stepanov, Viktor; Jürves, Eerik XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 227 https://www.esther.ee/record=b1306141*est