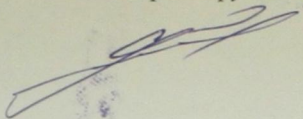


22-53

НА ДОК НЕ ВЫДАЕТСЯ

на правах рукописи



Беленькая Светлана Валерьевна

СВОЙСТВА РЕКОМБИНАНТНОГО ХИМОЗИНА АЛТАЙСКОГО
МАРАЛА (*CERVUS CANADENSIS SIBIRICUS*)

1.5.3 – молекулярная биология

22-00053

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

р.п. Кольцово – 2021

Работа выполнена в Федеральном бюджетном учреждении науки «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Научный руководитель: Щербаков Д.Н., кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник отдела биоинженерии ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора

Официальные оппоненты: Гончар Д.А., кандидат биологических наук, зам. директора по производству ООО «СибЭнзим».

Меркулова Т.И., доктор биологических наук, главный научный сотрудник лаборатории регуляции экспрессии генов ФГБНУ ФИЦ ИЦиГ СО РАН.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной и клеточной биологии Сибирского отделения Российской академии наук

Защита состоится «23» декабря 2021 г. в 11:00 на заседании диссертационного совета 64.1.001.01 при Федеральном бюджетном учреждении науки «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по адресу: 630559, р.п. Кольцово, Новосибирская область, тел.: +7(383)363-47-00.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора <http://www.vector.nsc.ru>.

Автореферат разослан «21» 10 2021 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета
кандидат биологических наук



Непомнящих Т.С.