



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2023682025

Дата регистрации: 20.10.2023

Номер и дата поступления заявки:
2023681092 13.10.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:
20.10.2023 Бюл. № 10

Автор(ы):

Морозов Виталий Николаевич (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего
образования "Белгородский государственный
национальный исследовательский университет"
(НИУ "БелГУ") (RU)

Название программы для ЭВМ:

Определение функционального состояния тироцитов на электронограммах

Реферат:

Программа предназначена для определения функционального состояния тироцитов на электронограммах, а именно нормальной функции или гипофункции, или гиперфункции, или митоза путём расчёта суммы цифровых значений в баллах, присвоенных характеристикам структурных образований тироцитов на электронограммах. Программа может применяться в научной деятельности, ветеринарии и в медицине (эндокринология). Программа выполняет загрузку электронограммы, обеспечивает возможность её поворота и изменения размера, присвоение баллов характеристикам структурных образований тироцита, расчёт суммы баллов, присвоенных этим образованиям, определение исходя из суммы баллов функционального состояния тироцита и сохранение результатов вычислений на ПК. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; ОС: Windows 10.

Язык программирования: C#

Объем программы для ЭВМ: 19 КБ