



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 046998**

Название изобретения:

**АНАЛИЗ ТРАНСКРИПТОМА МАТЕРИНСКОЙ ПЛАЗМЫ
С ПРИМЕНЕНИЕМ МАССИВНОГО ПАРАЛЛЕЛЬНОГО
СЕКВЕНИРОВАНИЯ РНК**

Патентовладельцы:

ТЕ ЧАЙНИЗ ЮНИВЕРСИТИ ОВ ГОНКОНГ (CN)

Изобретатели:

**Ло Юйк Мин Дэннис, Чиу Росса Вай Квун, Чань Квань Чэ, Цзян Пэйюн,
Цуи Бо Юин (CN)**

Заявка №: 202190075

Дата подачи заявки: 28 февраля 2014 г.

Дата выдачи патента: 21 мая 2024 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 5 / 2024 год.

При уплате установленных годовых пошлин патент действует на территории государств-участников Евразийской патентной конвенции – Азербайджанской Республики, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Туркменистана.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 1650024017000

Владелец: **Ивлиев Григорий Петрович**
Действителен с 15.04.2022 по 14.04.2027

ИВЛИЕВ Григорий Петрович
Президент Евразийского патентного ведомства

