

- 1) Наборы для выделения нуклеиновых кислот Transgenbiotech
- 2) Картинка
- 3) Transgenbiotech, China
- 4) Наборы для выделения нуклеиновых кислот показывают высокую стабильность и отсутствие ингибирования в последующих экспериментах. В тоже время специально подобранные компоненты улучшают способность лизирования и выхода продукта при этом гарантируя высокую чистоту. Широкий спектр продуктов отвечает большинству требований экспериментов.
- 5) лого
- 6) Наборы Transgenbiotech позволяют выделять из широкого круга образцов: кровь, растения, вирусы, свободно-циркулирующие ДНК, парафиновые блоки и др. Наборы максимально детально разработаны для нужд экспериментатора, учитывая специфику материала и выделяемой нуклеиновой кислоты. Наборы представлены в варианте ручного выделения и содержащим магнитные частицы для автоматизации процесса выделения.

Преимущества: большой выбор наборов для выделения ДНК и РНК. Наборы для очистки плазмид и ДНК после ПЦР.

<https://www.transgenbiotech.com/nucleic.html>