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>