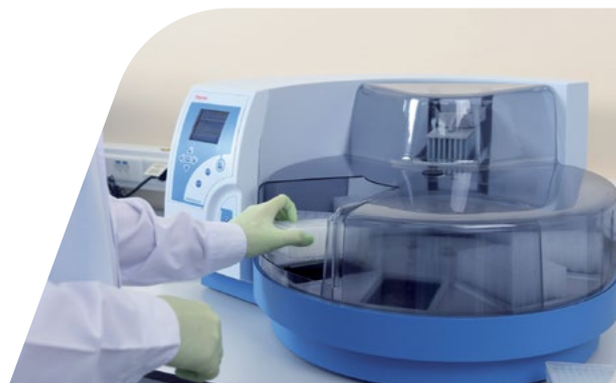


РеалБест УниМаг

Кат. № С-8883

РУ № РЗН 2017/5985

РеалБест УниМаг — набор реагентов для автоматического выделения нуклеиновых кислот, основанный на методе магнитной сорбции. Методика подходит для экстракции как ДНК, так и РНК инфекционных агентов из широкого спектра образцов биоматериала.



Атоматизация выделения нуклеиновых кислот на платформе KingFisher Flex («Termo Scientific», Финляндия) и широкий спектр биологического материала



- Сыворотка и плазма крови
- Лейкоцитарная фракция крови
- Биоптаты и ликвор
- Соскобы эпителиальных клеток
- Моча и фекалии
- Суспензии клещей
- Пробы воды

Особенности и преимущества набора

- Возможность одновременного получения препаратов ДНК и РНК
- Широкий спектр образцов биоматериала и возможность их одновременного процессирования
- Высокая пропускная способность — 96 образцов за 55 минут
- Возможность пробоподготовки образцов объемом до 250 мкл
- Высокая стандартизация процедуры экстракции нуклеиновых кислот за счет параллельной работы со всеми образцами

Подписано в печать 11.11.2021 г.

АО «Вектор-Бест»

📍 630117, Новосибирск-117, а/я 492

☎ (383) 25-25-163

✉ vbmarket@vector-best.ru

www.vector-best.ru

Представительства:

Москва: (495) 230-90-90

Санкт-Петербург: (812) 495-55-99

Ростов-на-Дону: (863) 295-13-19

Уфа: (347) 246-23-34

Екатеринбург: (343) 372-90-50

Нижний Новгород: (831) 270-48-53

Хабаровск: (4212) 335-946

Киев: (044) 338-04-04