

Extracción automática de ADN/ARN

Los sistemas automatizados de extracción suelen ser instrumentos específicamente diseñados que ayudan a simplificar y aumentar los resultados de la extracción de ácidos nucleicos. Los instrumentos automatizados suelen utilizar los mismos kits que se utilizan en la extracción de ácidos nucleicos de fase sólida, pero reducen radicalmente el tiempo y el esfuerzo necesarios para completar el proceso. En comparación con los anteriores métodos manuales de extracción, es evidente que los sistemas automatizados cumplen fácilmente los requisitos para ser equiparables a la extracción manual de AN e incluso superarla.

1

Pretratamiento

Actualizado



- **TS-100C**
Agitador térmico con refrigeración para microtubos y placas PCR

2

Extracción

Nuevo



BIOMAGPURE 12
estación de trabajo compacta de sobremesa robotizada para la purificación automatizada de ácidos nucleicos



REACTIVOS PARA BIOMAGPURE 12

3

Más productos recomendados

Actualizado



- **TS-100**
Agitador térmico para microtubos y placas PCR



- **CH 3-150**
Termostato de calentamiento y refrigeración



PIPETAS DE LA SERIE ASSIST

Nuevo



SOLUCIÓN DE DESCONTAMINACIÓN DE ADN/ARN PDS-250 espray