

N32

Biología molecular | Sistema de extracción automática | Maccura

Especificaciones

Método	Enlace magnético
Rendimiento	1 - 32
Consumibles	Placa de 96 orificios profundos + manguito de varilla magnética
Volumen de reacción	50 µL - 1,000 µL
Tasa de recuperación de enlace magnético	> 95%
Sensibilidad a la purificación	La tasa de detección positiva es de 95%
Temperatura de lisis / elución	Normal - 120°C
Tiempo de reacción	13 minutos
Diseño de anticontaminación	Diseño de convección de múltiples ventiladores para prevenir eficazmente la contaminación de aerosoles