



Nuevo termociclador convencional con gradiente, con capacidad de realizar 3 reacciones de PCR diferentes en tres bloques independientes. Ideal para uso en laboratorios de biología molecular donde se requieran la corrida de diferentes PCR al mismo tiempo en el mismo equipo.

Características

- Múltiples usuarios al mismo tiempo.
- Bloques con control independientes.
- Programación a través de pantalla táctil.

Especificaciones Técnicas

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Bloques | 3 x 32 tubos de 0,2ml |
| Rango de temperatura | 0-99.9 |
| Velocidad de calentamiento | 6 °C (Ajustable) |
| Velocidad de enfriamiento | 4.5 °C (Ajustable) |
| Uniformidad | ≤±0.2°C |
| Exactitud | ≤±0.1°C |
| Gradiente | 30-99°C |
| Distribución del gradiente | 1-30°C |
| Uniformidad del gradiente | ≤0.2 |
| Máximo número de ciclos | 999 |
| Comunicación | USB2.0/LAN/WIFI |
| Peso | 16 kg |
| Dimensiones | 380mm270mm250mm |
| Alimentación | 220V/50HZ |