

Thermocycleur pour microtubes 0,2 ml

- ▶ capacité 96 microtubes PCR 0,2 ml
- microplaque PCR 96 puits
- barrettes de 8 ou 12 microtubes 0,2 ml

Pour le séquençage,
clonage, génotype,
mutagène, etc.

- fermeture uniforme sur tout le bloc
- système de contrôle de la température
- chauffage et refroidissement rapide
- grand écran couleur LCD, facilité de programmation
- système de sécurité avec mise hors tension automatique de l'appareil
- alimentation : 100 à 120 V / 50 - 60 Hz

	Thermocycleur
capacité microtubes	96 x 0,2 ml
température	+4 à +99 °C
couvercle chauffant	+50 à +110 °C
vitesse chauffage / refroidissement	3 °C / sec
précision de l'affichage de la température	0,1 °C
uniformité	< 0,3 °C
Thermocycleur	DG1400

