

Centrifuga CVP-2 Grant

Centrifuga per PCR e miscelatore vortex tutto in uno, che consente la preparazione simultanea di più campioni contemporaneamente. Versatile, per essere in grado di contenere piastre PCR semi e completamente bordate, senza accessori aggiuntivi necessari. La CVP-2 offre 3 dispositivi in uno: centrifuga con miscelazione vortex, centrifuga per piastre PCR e miscelatore per piastra PCR.

- Centrifuga e miscelatore vortex combinati per un risparmio di tempo significativo
- Timer indipendenti per vortex e centrifuga fino a 999 cicli
- Rpm regolabili o 4 programmi preselezionati
- Si preparano costantemente fino a 192 campioni

Applicazioni: Life Science, biologia molecolare, laboratori di biologia cellulare, lisi cellulare, isolamento e purificazione del DNA, preparazione del campione per PCR, ri-sospensione di pellet, miscelazione di liquidi viscosi o qualsiasi altro metodo in cui è necessario vortexare e centrifugare las provetta e avere molti campioni, soprattutto nei volumi molto piccoli.

Caratteristiche

- RCF max.: 245 xg
- Velocità max. centrifuga / vortex: da 300 a 1500rpm / da 300 a 1200 rpm
- · Capacità max.: 2 piastre PCR
- Timer centrifuga / vortex: da 0 a 30 min / da 0 a 60 s
- Potenza consumata: 24 W
- Dimensioni (L x P x H): 285 x 350 x 190 mm
- · Peso: circa 6 kg
- Alimentazione: 100 240 V, 50/60 Hz
- Voltaggio ingresso: 24 V







Code	Description	Packaging
LLG06269768	Centrifuga CVP-2	1 pz







CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

