

Termoblocco con agitazione per microprovette PHMT

Grant

Termoblocco con agitazione per microprovette PHMT. Il termoblocco PHMT è un agitatore termostatato compatto e versatile, ideale per applicazioni che richiedono riscaldamento e agitazione in microprovette ed adatto per uso in camera fredda e incubatori (range opera tivo da 4°C a 40°C). Raggruppa tre strumenti in uno: un agitatore termico per microprovette, un incubatore compatto da banco senza a gitazione, un agitatore per microprovette senza controllo della temperatura. Combinando agitazione e incubazione, si ruducono i tem pi di processo e il carico di lavoro dell'operatore; aumenta l'efficienza delle applicazioni, con maggiore produttività.- range di velocità: 250 a 1400 rpm- 2 mm di orbita effettiva di agitazione- range di temperatura: da + 5 amb. a 100°C-uniformità: ±0.1°C- tim er regolabile: 1 min - 96 ore - riscaldamento rapidoblocchi intercambiabili. - basso voltaggio - utilizzabile in camera fredda. - funzionamento continuo o temporizzato, con allarme acustico e spegnimento automatico- include blocco intercambiabile







Code	Description	Packaging
LLG06234725	Termoblocco con agitazione PHMT-PSC18, per 20x0,5 ml + 12x1,5 ml	1 pz.
LLG09721041	Termoblocco con agitazione PHMT-PSC24, per 24x2,0 ml	1 pz.
LLG09721072	Termoblocco con agitazione PHMT-PSC24N, per 24x1,5 ml	1 pz.
LLG09721079	Termoblocco con agitazione PHMT-PSC32, per 20x0,2 ml + 12x1,5 ml	1 pz.
LLG09721080	Termoblocco con agitazione PHMT-PSC96, per 1x96 pozzetti	1 pz.







CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

