



## Blocco termico per Micro/Deepwell Plates, con coperchio



### Punti salienti

- Blocco termico per Starlab Mixer HC
- Il riconoscimento automatico del blocco termico semplifica lo scambio dei blocchi
- Per Micro/Deepwell Plates con ingombro SBS

## Applicazioni del prodotto

Preparazione dei campioni  
Purificazione di plasmidi, DNA e RNA  
Sintesi del cDNA  
Reazioni enzimatiche (digest di restrizione, legature, digestione della proteinasi K)  
Denaturazione di DNA, RNA e proteine  
Marcatura di DNA, RNA e proteine  
Coltivazione di batteri in recipienti di reazione, provette per centrifuga e Deepwell Plates  
Trasformazione di batteri  
Risospensione di pellet

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Dati generali

Cod.	S8012-0018
Confezione	1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo)
Temperatura di utilizzo	da 4 a 35 °C
Capacità campione	1 × micropiastra per test / 1 × piastra deepwell
Range di velocità	300 – 1.400 rpm; 800 rpm con carichi di > 200 g

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Maggiori informazioni su Blocco termico per Micro/Deepwell Plates, con coperchio

Exchangeable thermoblock for use on the Starlab Mixer HC. Suitable for all SBS micro and deepwell plates.

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)