



## Rack ISO per 24 recipienti di reazione da 0,5 ml



### Punti salienti

- Rack ISO per 24 provette da 0,5 ml
- Per l'uso con un blocco termico Mixer HC S8012-0010

## 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.	S8012-0020
Confezione	1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo)
Temperatura di utilizzo	da 4 a 35 °C
Capacità campione	24 × 0,5 ml provette per microcentrifuga
Range di velocità	300 – 1,500 rpm

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 Rack ISO per 24 recipienti di reazione da 0,5 ml

ISO rack for use with 0.5ml tubes (Mixer HC Thermoblock S8012-0010). The Iso-Rack is ideal for time-critical applications and high throughput sample preparation. Prepare your samples in your tubes, using the Iso-Rack as your bench rack. You can then transfer all 24 tubes to the thermoblock at the same time, in seconds!

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)