



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



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



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!