



StarChill qPCR, blu/bianco



Punti salienti

- Mantengono la temperatura dei campioni al di sotto di 4 °C per un massimo di 2,5 ore*
- L'innovativo materiale che cambia colore indica quando un rack si sta avvicinando a 7 °C
- Capacità: 64 tubi Corbett Corbett Rotor-Gene® da 0,1 ml, 16 singoli da 0,2 ml (o 2 x 8 strip) e 4 provette da 0,5 ml

Applicazioni del prodotto

Stoccaggio dei campioni

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
E-MAIL: info@starlab.it



Dati generali

Cod.	E2396-3008
Dimensioni (L x P x A)	141 mm x 99 mm x 44 mm
Dimensioni (L x P)	141 mm x 99 mm
Autoclavabile	No
Confezione	2 Pezzi (1 Confezione x 2 Pezzi)
Tipo rack	Rack per chiller

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
E-MAIL: info@starlab.it



Maggiori informazioni su StarChill qPCR, blu/bianco

Rack refrigeranti ad alte prestazioni StarChill

Mantengono un ambiente refrigerato sul banco di lavoro! La sezione centrale dei rack StarChill cambia colore quando si raffredda. Torna poi gradualmente al suo colore originale con l'aumentare della temperatura, fornendo così un'immediata indicazione visiva del cambio di temperatura.

*Il tempo varia a seconda della temperatura ambiente. Tutti i rack StarChill devono essere raffreddati per almeno 8 ore a -20 °C prima dell'uso. Non autoclavabili.

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
E-MAIL: info@starlab.it