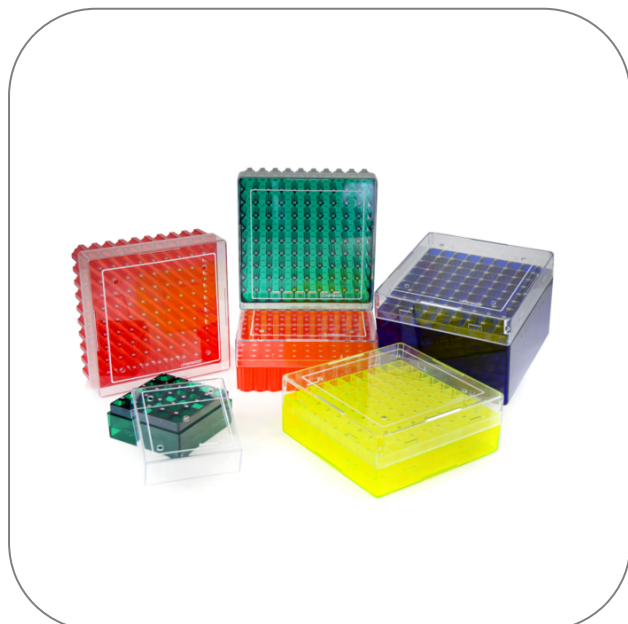




Box di stoccaggio colorati per criogenia in policarbonato



Punti salienti

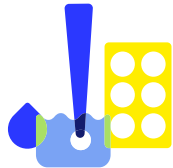
- Box di stoccaggio in policarbonato per l'uso a temperature estremamente basse
- Base colorata con coperchio trasparente sollevabile
- Matrice stampata sui divisorì
- Temperatura di utilizzo da -196 °C a 121 °C
- Autoclavabili

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
Indirizzo e-mail: info@starlab.it



Dati generali

Cod.	Vedere le varianti
Autoclavabile	Sì
Materiale	Policarbonato
Colore	Vari

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 Box di stoccaggio colorati per criogenia in policarbonato

Una gamma di box colorati in policarbonato per lo stoccaggio a bassissime temperature. Grande scelta di colori per facilitare l'identificazione dei vostri 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
Indirizzo e-mail: info@starlab.it



Tutte le variazioni

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 Box di stoccaggio per criogenia da 25 posti, verde Posti: 25 Dimensioni (L × P × A): 76 mm × 76 mm × 54 mm Colore: Verde	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2381-5002
 Box di stoccaggio per criogenia da 25 posti, arancione Posti: 25 Dimensioni (L × P × A): 76 mm × 76 mm × 54 mm Colore: Arancione	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2381-5003
 Box di stoccaggio per criogenia da 25 posti, rosso Posti: 25 Dimensioni (L × P × A): 76 mm × 76 mm × 54 mm Colore: Rosso	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2381-5004
 Box di stoccaggio per criogenia da 25 posti, assortiti Posti: 25 Dimensioni (L × P × A): 76 mm × 76 mm × 54 mm Colore: Mix	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2381-5099
 Box di stoccaggio per criogenia da 81 posti, blu Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Blu	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2382-5001

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



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 81 posti, verde</p> <p>Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Verde</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2382-5002
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 81 posti, arancione</p> <p>Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Arancione</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2382-5003
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 81 posti, rosso</p> <p>Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Rosso</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2382-5004
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 81 posti, giallo</p> <p>Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Giallo</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2382-5006
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 81 posti, assortiti</p> <p>Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Mix</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2382-5099

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.

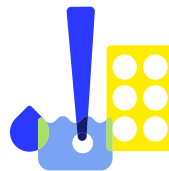
Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
Indirizzo e-mail: info@starlab.it



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 <u>Box di stoccaggio alto per criogenia da 81 posti, verde</u> Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 95 mm Colore: Verde	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2382-6002
 <u>Box di stoccaggio alto per criogenia da 81 posti, arancione</u> Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 95 mm Colore: Arancione	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2382-6003
 <u>Box di stoccaggio alto per criogenia da 81 posti, giallo</u> Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 95 mm Colore: Giallo	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2382-6006
 <u>Box di stoccaggio alto per criogenia da 81 posti, assortiti</u> Posti: 81 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 95 mm Colore: Mix	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2382-6099
 <u>Box di stoccaggio per criogenia da 100 posti, blu</u> Posti: 100 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Blu	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	E2383-5001

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



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 100 posti, verde Posti: 100 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Verde</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2383-5002
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 100 posti, arancione Posti: 100 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Arancione</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2383-5003
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 100 posti, rosso Posti: 100 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Rosso</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2383-5004
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 100 posti, giallo Posti: 100 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Giallo</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2383-5006
	<p>Box di stoccaggio per criogenia da 100 posti, assortiti Posti: 100 Dimensioni (L × P × A): 133 mm × 133 mm × 53 mm Colore: Mix</p> <p> Crea scheda tecnica PDF</p>	E2383-5099

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