



Cartucce di etichette per le stampanti BMP™21-LAB e LabPal™



Punti salienti

- Materiali di etichettatura per le applicazioni di laboratorio, come provette criogeniche e vetrini

Applicazioni del prodotto

Stampa di etichette

Etichettatura delle piastre

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
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

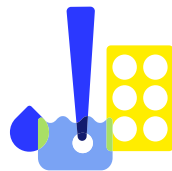


Maggiori informazioni su Cartucce di etichette per le stampanti BMP™21-LAB e LabPal™

I materiali di etichettatura di alta qualità, studiati appositamente per l'ambiente di laboratorio, permettono di ottenere delle etichette durevoli e dall'aspetto professionale per i campioni del laboratorio e non solo. Le etichette sono adatte per le stampanti BMP™21-LAB e LabPal™.

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.
 Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore blu Dimensioni (L x A): 9.5 mm x 6.4 m Materiale: B-595 Vinile Colore: Blu	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-4391
 Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore verde Dimensioni (L x A): 9.5 mm x 6.4 m Materiale: B-595 Vinile Colore: Verde	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-4392
 Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore rosso Dimensioni (L x A): 9.5 mm x 6.4 m Materiale: B-595 Vinile Colore: Rosso	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-4394
 Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore giallo Dimensioni (L x A): 9.5 mm x 6.4 m Materiale: B-595 Vinile Colore: Giallo	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-4396
 Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L x A): 9.5 mm x 6.4 m Materiale: B-595 Vinile Colore: Bianco	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-4399

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.
 Etichetta in poliestere B-461, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco <small>05/04/20 MFPY 8-10</small>	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-4619
 Etichetta in poliestere B-488, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco <small>05/04/20 MFPY 8-10</small>	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-4889
 Etichetta in nylon B-499, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco <small>05/04/20 MFPY 8-10</small>	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-4999
 Etichetta in polipropilene B-7425, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco <small>05/04/20 MFPY 8-10</small>	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N3795-7425
 Etichetta in poliestere B-461, di 12,7 mm di larghezza, colore bianco <small>05/04/20 MFPY 8-10</small>	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N5127-4619
 Etichetta in poliestere B-488, di 12,7 mm di larghezza, colore bianco <small>05/04/20 MFPY 8-10</small>	1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo)	N5127-4889

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.

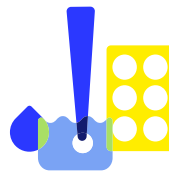
Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
Indirizzo e-mail: info@starlab.it



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 M 21 499	Etichetta in nylon B-499, di 12,7 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L × A): 12.7 mm × 4.8 m Materiale: B-499 Nylon Colore: Bianco  Crea scheda tecnica PDF	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N5127-4999
 110144128 IMP7 B-06	Etichetta in poliestere B-461, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L × A): 19.1 mm × 6.4 m Materiale: B-461 Poliestere Colore: Bianco  Crea scheda tecnica PDF	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N7519-4619
 05/14/128 IMP7 B-06	Etichetta in poliestere B-488, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L × A): 19.1 mm × 6.4 m Materiale: B-488 Poliestere Colore: Bianco  Crea scheda tecnica PDF	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N7519-4889
 M 21 499	Etichetta in nylon B-499, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L × A): 19.1 mm × 4.8 m Materiale: B-499 Nylon Colore: Bianco  Crea scheda tecnica PDF	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N7519-4999
 21/02/12 R - AM 01/32 AM EXP-7	Etichetta in polipropilene B-7425, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L × A): 19.1 mm × 6.4 m Materiale: B-7425 Polipropilene Colore: Bianco  Crea scheda tecnica PDF	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N7519-7425
 05/14/128 IMP7 B-06	Etichetta in polipropilene B-7425, di 12,7 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L × A): 12.7 mm × 6.4 m Materiale: B-7425 Polipropilene Colore: Bianco  Crea scheda tecnica PDF	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N5127-7425

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.
 ABC 123	Etichetta in poliestere B-423, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L × A): 19.1 mm × 6.4 mm Materiale: B-423 Poliestere Colore: Bianco	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N7519-4239
 RF: 324	Etichetta in poliestere B-430, di 19,1 mm di larghezza, trasparente Dimensioni (L × A): 19.1 mm × 6.4 mm Materiale: B-430 Poliestere Colore: Trasparente	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N7519-4300
 RF: 309	Etichetta in carta dissolvibile B-403, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco Dimensioni (L × A): 19.1 mm × 6.4 mm Materiale: B-403 Paper Colore: Bianco	1 Pezzo (1 Cartuccia × 1 Pezzo) N7519-4039

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