



Anhängende Deckel für Schraubdeckelgefäße



Produkt Highlights

- Das Design des anhängenden Deckels sorgt dafür, dass der Deckel immer am Gefäß befestigt ist

Produktanwendungen

Zur Verwendung mit Schraubdeckelgefäßen von STARLAB

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Steril	Nein
Autoklavierbar	Ja
Kappentyp	Anhängender Schraubdeckel
Material	Polypropylen
Frei von DNA	Ja
DNase-frei	Ja
Endotoxinfrei	Ja
Frei von PCR-Inhibitoren	Ja
RNase-frei	Ja
Farbe	Diverse

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Mehr Details zu Anhängende Deckel für Schraubdeckelgefäße

Kombinationsvielfalt – Gefäße und Deckel!















Verschiedene Schraubdeckel zur Verwendung mit Schraubdeckelgefäßen von STARLAB. In drei Ausführungen □ Standard, anhängend und EasyGrip □ sowie in mehreren Farben für Ihren Farbkodierungsbedarf erhältlich. Sowohl die Deckel als auch die Gefäße sind autoklavierbar und zertifiziert frei von RNase, DNase, DNA und PCR-Inhibitoren.

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de











Alle Varianten

PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, blau Farbe: Blau  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0201
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, grün Farbe: Grün  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0202
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, orange Farbe: Orange  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0203
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, Natur Farbe: Natur  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0200
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, rot Farbe: Rot  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0204
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, violett Farbe: Lila  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0205
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, gelb Farbe: Gelb  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0206

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltingbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, bernsteinfarben Farbe: Bernstein farben  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0207
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, schwarz Farbe: Schwarz  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0208
 Anhängender Deckel für Schraubdeckelgefäße, weiß Farbe: Weiß  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0209
 Anhängende Deckel für Schraubdeckelgefäße, gemischt Farbe: Gemischt  PDF-Datenblatt erzeugen	500 Stück (1 Beutel × 500 Stück)	E1480-0299

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de