



Nalgeneパッケージングバイアル

液漏れ防止保証付きバイアルで試薬を守る

マイクロパッケージングバイアル

Thermo Scientific™ Nalgene™ マイクロパッケージングバイアルは、Oリングを使用せずに液漏れ防止を実現する、1つのシステムとして設計・製造・試験されたプラスチックバイアルです。バイアルはナチュラルカラーとアンバーカラーの2種類で滅菌／未滅菌からお選びいただけます。滅菌品はSAL 10⁻⁶の滅菌レベルで、DNase／RNaseフリーとなっています。容量サイズは各種(0.5、1.5、2.0、4.5 mL)展開しており、バイアルとキャップは別で梱包されています。

キャップ

Thermo Scientific™ Nalgene™ マイクロパッケージングバイアル用カラーコード付きキャップは迅速な識別を可能にします。キャップはOリングがないため脱落や内容物の汚染の心配もなく、有毒な重金属も含まれません。装着されているカラーコードインサートは、バイアルの内容物と接触することなく、バイアルとの併用で内容物を汚染から守ります。

特長

- Nalgeneマイクロパッケージングバイアルとキャップの併用で、液漏れ防止構造*を実現します。
- バイアルは遠心分離容器としての使用が可能で、遠心チューブに移す必要がありません。
- 空輸用途を考慮して、7.5 psigでの耐圧テスト済みです。
- 高純度樹脂を使用しているためPCR試薬の保存に適しており内容物に影響を与えません。
- アンバーバイアルは感光性の製品の保存に適しており、USPの光透過性基準に準拠しています。

*[液漏れ防止]という用語は、次の基準に適合するThermo Scientific™ Nalgene™ 製品に適用されます：

キャップ径100 mm未満のボトル／フラスコ／ロートのキャップシステムで、水を充填してから反転させた状態で2 psigの空気圧で2分間放置した後に水漏れがないこと

注意事項：

これらのテストは、他の溶液を使用すると同じテスト結果とならないことがあります。安全に使用いただくために、Nalgene製品のボトルとキャップは、予定している用途の条件で事前に評価試験を行うことを推奨しています。Nalgene製品は、対応するNalgeneキャップと併用した場合に、常温・常圧で液漏れがありません。



マイクロパッケージングバイアルおよびハイプロファイルキャップ



マイクロパッケージングバイアルおよびロープロファイルキャップ

Ordering information

マイクロパッケージングバイアル／1,000個入り

ナチュラル (PPCO)	容量 (mL)	製品番号		
		γ線滅菌	電子線滅菌	未滅菌
自立型	0.5	662020-2090	662020-2100	662020-2110
コニカル型	1.5	342800-0015	—	—
自立型	2.0	342800-0020	—	362800-0020
自立型	4.5	342800-0045	—	362800-0045

アンバー (PPCO)	容量 (mL)	製品番号	
		γ線滅菌	未滅菌
自立型	0.5	342805-0005	—
自立型	2.0	342805-0020	—

キャップ／1,000個入り

ハイプロファイル PPCO	サイズ(mm)	製品番号	
		γ線滅菌	未滅菌
カラーコードあり	11	342820-XXXX	362820-XXXX
アンバーキャップ	11	342825-XXXX	362825-XXXX
HDPE			
カラーコードあり	11	342830-XXXX	362830-XXXX

ロープロファイル PPCO	サイズ(mm)	製品番号	
		γ線滅菌	未滅菌
スクリューキャップ	11	342821-XXXX	362821-XXXX

*キャップの製品番号下4桁(-XXXX)は各色ごとに番号が異なります。キャップの種類によってはお取り扱いのないカラーコードがございますので、お問い合わせください。

カラーコード一覧

製品番号	カラーコードの色	製品番号	カラーコードの色	製品番号	カラーコードの色	製品番号	カラーコードの色
-0110	カラーコードなし	-0113	オレンジ	-0116	ブルー	-0119	ナチュラル
-0111	ホワイト	-0114	グリーン	-0117	ゴールド	-1110	ティール
-0112	イエロー	-0115	レッド	-0118	パープル	-1111	アンバー



詳細はこちらをご覧ください thermofisher.com/packagingbottles

研究用のみ使用できます。診断用には使用いただけません。これらの製品は一般的なラボでの使用を目的としています。

製品の性能がお客様の用途やアプリケーションに適しているかどうかはお客様自身でご確認ください。

© 2021, 2023 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.

All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified.

実際の価格は、弊社販売代理店までお問い合わせください。

価格、製品の仕様、外観、記載内容は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

標準販売条件はこちらをご覧ください。thermofisher.com/jp-tc **LSP037-B2305CE**

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

テクニカルサポート ☎ 0120-477-392 ✉ jptech@thermofisher.com

オーダーサポート TEL : 03-6832-9260 FAX : 03-6832-9261

営業部 TEL : 03-6832-9270 FAX : 03-6832-9271

facebook.com/ThermoFisherJapan

[@ThermoFisherJP](https://twitter.com/ThermoFisherJP)

thermofisher.com

thermo scientific