



ラボプロダクツ消耗品キャンペーン 2022 Autumn

キャンペーン期間

2022年10月3日(月)～2022年12月26日(月)受注分まで

※ 一部終了時期が異なるキャンペーンがございます。

ヒートシーラー

キャンペーン番号 | LCS2210-1

25%
OFF

Thermo Scientific™ ALPS™ 30 マニュアルヒートシーラー



- 設置場所を取らず、持ち運びにも便利な軽量かつコンパクトな設計
- PCRプレートを含むさまざまなマイクロプレートに対応
- 3種類のアダプターが標準装備
 - PCRプレート用
 - ディープウェルプレート用
 - 96ウェル/384ウェルスタンダードプレート用

Thermo Scientific™ ALPS™ 50V 半自動ヒートシーラー



- 優れたシーリングコントロール機能でシーリングの一貫性を確保
- タッチパネル搭載でシーリング温度や時間を簡単に設定可能
- シーリング終了を知らせるアラーム機能付き
- PCRプレートを含むさまざまなマイクロプレートに対応
- 96ウェルPCRプレート用プレートキャリア(1個)を標準装備

製品番号	製品名	設定温度	シール速度/設定時間	希望小売価格	キャンペーン価格
AB-0400	ALPS 30 マニュアルヒートシーラー	170 ± 2 °C	-	¥418,000	¥313,500
AB-1443A	ALPS 50V 半自動ヒートシーラー	125~200 °C(1 °C間隔)	1~9秒	¥528,000	¥396,000

ポリプロピレンプレート

Thermo Scientific™ Nunc™ マイクロプレート(PP)

45%
OFF

キャンペーン番号 | RBER22



- 96ウェル/384ウェルプレート
- DNase/RNaseフリー
- タンパク質・核酸の吸着が少なく、優れたサンプル回収率
- 1ウェルの容量が大きく、より効率的なミキシングが可能
- 最大容量1.3 mLと2.0 mLのディープウェルプレートは大腸菌や酵母などの培養にもおすすめ

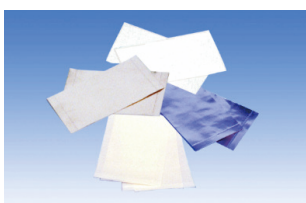
製品番号	最大容量	使用容量(μL)	カラー	滅菌	包装(個×包)	希望小売価格	キャンペーン価格
96ウェル V底丸型ウェル							
249944	450 μL	10~400	ナチュラル	—	20×6	¥52,100	¥28,600
249946				●		¥52,800	¥29,000
96ウェル U底丸型ウェル							
267245	500 μL	20~450	ナチュラル	—	10×12	¥52,100	¥28,600
267334				●		¥54,900	¥30,100
96ディープウェル U底丸型ウェル							
260251	1.3 mL	50~1,000	ナチュラル	●	5×10	¥43,000	¥23,600
260252				—		¥41,900	¥23,000
278743	2.0 mL	50~1,900	ナチュラル	●	1×60	¥59,800	¥32,800
278752				—	5×12	¥58,300	¥32,000
384ウェル U底角型ウェル							
264573	120 μL	10~100	ナチュラル	—	20×6	¥102,000	¥56,100
264574				●		¥104,700	¥57,500

シーリングテープ

Thermo Scientific™ Nunc™ / ABgene™ シーリングテープ

30%
OFF

キャンペーン番号 | RBER23



- 接着タイプのシーリングテープ
- アッセイ時や保管時などのサンプル蒸発やコンタミネーションの防止に

製品番号	材質	接着剤	アプリケーション	カラー	滅菌	ピア サブ	DNase/ RNase	使用温度 (°C)	入数	希望小売 価格	キャンペーン 価格
232701	ポリオレフィン	アクリル酸系	低自家蛍光、 DMSO耐性：顕微鏡	クリア	—	—	—	-70~100	100	¥12,400	¥8,600
232702			PCR、蛍光アッセイ、 顕微鏡		—	●	¥16,100			¥11,200	
236370	ポリエステル	シリコン系	サンプル保護など 各種アプリケーション	—	—	—	—	100	¥14,500	¥10,100	
276014	アルミニウム	シリコン系	PCR、光感受性サンプルの 保護など各種アプリケーション	シルバー	—	●	●	-80~120	100	¥17,300	¥12,100
AB0580	PVDCコート ポリプロピレン	アクリル系	各種アプリケーション	クリア	—*	—	—	-40~80	50	¥10,000	¥7,000
AB0718	ポリプロピレン		ガス透過性：好気性培養向け		—*	—	—			-20~80	¥21,100

* クリーンルーム製造品

キャンペーン期間

2022年10月3日(月)~12月26日(月) 受注分まで

Nalgeneフィルターウェア

Thermo Scientific™ Nalgene™ Rapid-Flow™ フィルターユニット／ 遠心チューブ用フィルター

45%
OFF

キャンペーン番号 | RBER24



フィルターユニット



遠心チューブ用フィルター

Nalgene Rapid-Flow フィルターユニット (PES)

- スピーディーで安定したフィルトレーションを実現
- 低タンパク質吸着、低溶出のポリエーテルスルホン (PES) フィルター使用
- 細胞培養用培地や試薬のろ過に適している
- ガンマ線滅菌済み (SAL10⁻⁴)
- メンブレン径は、50 mmと75 mmの2種類があり、ろ過量に合わせて選択が可能
- 製品にロット番号・有効期限情報が記載されており、個別管理が可能

Nalgene Rapid-Flow 遠心チューブ用フィルター (PES)

- 50 mL遠心チューブに直接フィルターをセット可能
- 50 mL遠心チューブ (12本) と遠心チューブスタンド (2個) が付属

【材質】メンブレン:PES／本体:PS／遠心チューブ:PP

製品番号	ポアサイズ (μm)	メンブレン径 (mm)	容量 (mL)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
Nalgene Rapid-Flow フィルターユニット (PES)						
565-0020			150		¥18,900	¥10,300
568-0020		50	250		¥20,300	¥11,100
566-0020	0.2	75	500	12	¥28,500	¥15,600
569-0020					¥28,500	¥15,600
567-0020		90	1,000		¥37,800	¥20,700
Nalgene Rapid-Flow 遠心チューブ用フィルター (PES)						
564-0020	0.2	50	50	12	¥14,200	¥7,800

Thermo Scientific™ Nalgene™ シリンジフィルター

42%
OFF

キャンペーン番号 | RBER25



- 注入口はメス型Luer-Lok™、排出口はオス型Luer Slip
- 少量の溶液のろ過に利用可能
- サンプルによって材質を使い分け可能
- PTFEメンブレンはベントフィルターとして、またHPLCやGCで用いる酸や有機溶媒のろ過に使用可能

【材質】メンブレン:PES/SFCA/CA/NYL／本体:PP

製品番号	ポアサイズ (μm)	メンブレン材質	メンブレン径 (mm)	ろ過容量 (mL)	滅菌	入数	包装	希望小売価格	キャンペーン価格			
725-2520	0.2	PES			●	50	個包装	¥22,300	¥12,900			
725-2545	0.45							¥22,300	¥12,900			
723-2520	0.2							¥21,900	¥12,700			
723-2545	0.45	SFCA						¥22,400	¥12,900			
724-2045PK								25	10~50	—	100×1	バルク
724-2080PK	0.8	CA						¥27,300	¥15,800			
726-2520	0.2	NYL			●	50	個包装	¥30,200	¥17,500			
727-2020PK								—	100×1	バルク	¥24,900	¥14,400
727-2045PK								—	100×1	バルク	¥24,900	¥14,400

ポリエーテルスルホン (PES)

- 汎用性の高いメンブレン
- タンパク質の吸着性が低い
- 低溶出

無界面活性剤セルロース アセテート (SFCA)

- タンパク質の吸着性が低い
- 界面活性剤を含まず、低溶出

セルロースアセテート (CA)

- SFCAよりもタンパク質吸着、溶出あり
- 緩衝溶液ろ過に使用可能

ナイロン (NYL)

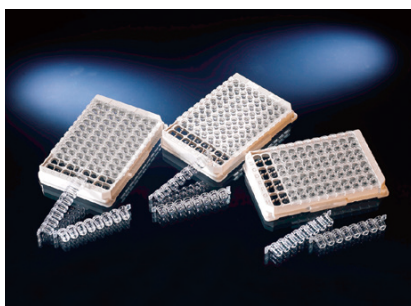
- アルコール耐性
- タンパク質を含まない試薬に使用可能
- 天然親水性、低溶出
- 界面活性剤を含まない

ELISA用プレート

Thermo Scientific™ Nunc™ イムノロックウェル モジュールプレート

キャンペーン番号 | RBER26

40%
OFF



- モジュールを1ウェルまで分割することが可能
- 各ウェルは一定の高さでフレームに固定され正確な測定が可能
- ストリップやシングルウェルの脱着は器具不要
- 多様な表面処理加工
 - マキシソープ：結合できる分子範囲が広くサンドイッチ法に最適
 - ポリソープ：脂質生体分子などの疎水性分子の吸着に適している
 - メディソープ：糖タンパク質、両性分子との結合能が高い
 - マルチソープ：非常に高い親水性のため極性分子の吸着に適している

【材質】モジュール:PS/フレーム:ABS(アクリルニトリル-ブタジエン-スチレン)

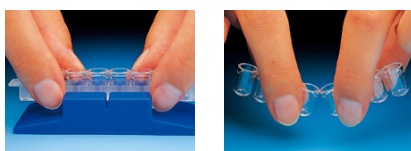
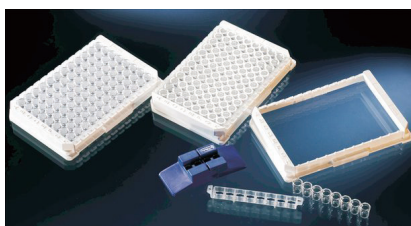
製品番号	表面	ウェル数/形状	カラー	最大容量 (μ L)	使用容量 (μ L)	表面積 (cm^2)	包装 (包/ケース)	希望小売価格	キャンペーン価格
446442	ポリソープ	C8	クリア	350	250	2.5	10/60	¥123,200	¥73,900
446469*								¥123,200	¥73,900
446639*	マキシソープ	U8		320	200	2.0		¥123,200	¥73,900
448526*		C8スターウェル		330	200	3.1		¥125,700	¥75,400
446470*	メディソープ	C8		350	250	2.5		¥123,200	¥73,900
446490	マルチソープ			¥123,200	¥73,900				

* Certificate付き

Thermo Scientific™ Nunc™ イムノブレイクアパート モジュールプレート

キャンペーン番号 | RBER27

40%
OFF



ストリップを取り外す
プッシュアウトツール

分割できるモジュール

- モジュールを1ウェルまで分割することが可能
- 8ウェルからなる分割可能なストリップと、それを支えるキャリア12個がフレームに付属
- 60個購入につきプッシュフレーム2個同梱
- フレームはウェル識別に便利な表記付き
- 表面処理はマキシソープとポリソープから選択可能

【材質】モジュール:PS/フレーム:PE

製品番号	表面	ウェル数/形状	カラー	最大容量 (μ L)	使用容量 (μ L)	表面積 (cm^2)	包装 (包/ケース)	希望小売価格	キャンペーン価格
473539	ポリソープ	C8	クリア	350	250	2.5	10/60	¥136,300	¥81,700
473768*	マキシソープ							¥136,300	¥81,700

* Certificate付き

キャンペーン期間

2022年10月3日(月)～12月26日(月) 受注分まで

シングルチャンネルピペット

Thermo Scientific™ Finnpipette™ F1&F2 GLPキット

キャンペーン番号 | RBER28

30%
OFF



Finnpipette F1ピペット

- 音がなく静かに容量設定ができ、片手での操作が可能
- 設定した容量を確実にロックし、ピペッティング中の不意な容量ズレを防止

Finnpipette F2ピペット

- フルオートクレーブ対応
分解/再組み立ての必要がなく、汚染除去も簡単
- 高い堅牢性と耐久性
化学薬品や紫外線に高い耐性あり

製品番号	製品名	希望小売価格	キャンペーン価格
4700860N	Finnpipette F1 GLP キット 4本セット (0.2~2 µL, 2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)	¥134,700	¥94,200
4701060N	Finnpipette F1 GLP キット 3本セット (2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)	¥105,000	¥73,500
4700880	Finnpipette F2 GLP キット 4本セット (0.2~2 µL, 2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)	¥120,000	¥84,000
4701070	Finnpipette F2 GLP キット 3本セット (2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)	¥90,900	¥63,600

※ ピペットスタンド、試薬リザーバー(サンプル)付き

おわび：新型コロナウイルスによる急激な需要増加に伴うピペットチップの供給不足により、本キットの標準添付品であるチップの同梱を一時中止しております。ご理解の程よろしく願います。

マルチチャンネルピペット

Thermo Scientific™ Finnpipette™ F2 マルチチャンネル

キャンペーン番号 | RBER32

25%
OFF



- 121 °C (2 ata)、20分間のオートクレーブが可能
- ハンドルの材質には耐熱性、耐衝撃性に優れたポリアミドを採用

製品番号	チャンネル	容量レンジ(µL)	適合チップ	希望小売価格	キャンペーン価格
4662000	8	1~10	Flex 10, 10	¥125,500	¥94,100
4662010		5~50	Flex 200, 250 Univ	¥125,500	¥94,100
4662020		10~100	Flex 200, 250 Univ	¥125,500	¥94,100
4662030		30~300	Flex 300, 300	¥125,500	¥94,100
4662040	12	1~10	Flex 10, 10	¥143,900	¥107,900
4662050		5~50	Flex 200, 250 Univ	¥143,900	¥107,900
4662060		10~100	Flex 200, 250 Univ	¥143,900	¥107,900
4662070		30~300	Flex 300, 300	¥143,900	¥107,900

ご購入製品を Web から登録すると保証期間が延長! 通常3年 → 5年

ご登録はこちらから thermofisher.com/jp-pipette-warranty

電動ピペット

Thermo Scientific™ FinnpiPETTE™ Novus

キャンペーン番号 | RBER33

**35%
OFF**



- 日本語表示対応
- 人さし指によるトリガーアクション
手の負担を軽減し、快適な操作が可能
- 長寿命バッテリー
1回のフル充電で、約4,000回の分注操作が可能
- 分注機能が豊富
フォワード法、リバース法、ステッパー分注、希釈、ミキシングなどの分注機能を搭載



メニュー画面



通常分注

製品番号	チャンネル	容量レンジ	連続分注モードの最小分注量	適合チップ	希望小売価格	キャンペーン価格
46200000	1	1~10 µL	0.5 µL	Flex 10, 10	¥100,100	¥65,000
46200300		5~50 µL	2.5 µL	Flex 200, 250 Univ	¥100,100	¥65,000
46200400		10~100 µL	5 µL	Flex 200, 250 Univ	¥100,100	¥65,000
46200500		30~300 µL	15 µL	Flex 300, 300	¥100,100	¥65,000
46200600		100~1,000 µL	50 µL	Flex 1000, 1000	¥100,100	¥65,000
46200700		0.5~5 mL	0.25 mL	5 mL	¥100,100	¥65,000
46200800	1~10 mL	0.5 mL	10 mL	¥100,100	¥65,000	
46300000	8	1~10 µL	0.5 µL	Flex 10, 10	¥210,000	¥136,500
46300200		5~50 µL	2.5 µL	Flex 200, 250 Univ	¥210,000	¥136,500
46300400		30~300 µL	15 µL	Flex 300, 300	¥210,000	¥136,500
46300800		100~1,200 µL	50 µL	Flex 1200	¥250,900	¥163,000
46300100	12	1~10 µL	0.5 µL	Flex 10, 10	¥236,500	¥153,700
46300300		5~50 µL	2.5 µL	Flex 200, 250 Univ	¥236,500	¥153,700
46300500		30~300 µL	15 µL	Flex 300, 300	¥236,500	¥153,700
46300700	16	5~50 µL	2.5 µL	50	¥263,100	¥171,000

ご購入製品を Web から登録すると保証期間が延長! 通常1年 ➔ 2年

ご登録はこちらから thermofisher.com/jp-pipette-warranty

キャンペーン期間

2022年10月3日(月)~12月26日(月) 受注分まで

電動ピペティングエイド

Thermo Scientific™ S1 Pipet Filler

キャンペーン番号 | RBER34

30%
OFF



卓上スタンド



壁掛けホルダー

- 長寿命のリチウムイオンバッテリー
1回の充電で約15時間使用でき、急速充電可能
- 卓上スタンド、壁掛けホルダー、1 mLピペットサポート標準装備

製品番号	カラー	希望小売価格	キャンペーン価格
9501	ホワイト	¥47,400	¥33,100
9511	クリア	¥47,400	¥33,100
9521	ブルー	¥47,400	¥33,100
9531	レッド	¥47,400	¥33,100
9541	グリーン	¥47,400	¥33,100

ご購入製品を Web から登録すると保証期間が延長! 通常1年 → 2年

ご登録はこちらから thermofisher.com/jp-pipette-warranty

キャンペーン期間

2022年10月3日(月)～12月26日(月) 受注分まで

マイクロプレート試薬ディスペンサーのご紹介

Thermo Scientific™ Multidrop™ Combi マイクロプレート試薬ディスペンサー



高速で信頼性の高いディスペンサーで分注作業を短縮

- 分注レンジ (0.5～2,500 μ L)
- 対応マイクロウェルプレート (高さ5～50 mm) :
6、12、24、48、96、384、1,536ウェルプレート
- 高速分注 : 96 ウェルプレート、3秒 (10 μ L)
384ウェルプレート、5秒 (5 μ L)
- スタンドアロン使用、ロボット接続も可能

本体寸法	W355×D330×H220 mm
本体重量	9.1 kg
本体電源	100～240 VAC、50/60 Hz
消費電力	最大100 VA

製品番号	製品名	詳細	希望小売価格
5840300	Multidrop Combi マイクロプレート 試薬ディスペンサー	標準添付品: スタンダードディスペンサセット 1セット、 スモールディスペンサセット(プラスチック、 メタル)各1セット、FILLit PCソフトウェア	¥2,578,000

汎用チューブ、バイアル、遠沈管

Thermo Scientific™ Sterilin™ Universal コニカルチューブ 30 mL

キャンペーン番号 | RBER35

42%
OFF



最大容量25 mLのちょうど良いサイズの自立型コニカルチューブ

- ヒトDNAフリー、DNase/RNaseフリー • パイロジェンフリー
- 1/2回転でキャップが締まるQuick Startキャップなので開閉が容易
- -80 °Cでの保存可能 • 最大遠心力9,500 ×gまで対応可*1
- 信頼のリークテスト*2実施済み • 目盛りは5 mL間隔で大きな印字ラベル付き
- ガンマ滅菌済みまたは無菌施設製造

*1 遠心条件は、当社遠心機での条件であり、ご使用になるローターの説明書をご参照ください。特殊なサンプルの場合は、必ずお客さままでお試しください。

*2 リークテストはBS EN 14254に準拠した試験を実施しました。

製品番号	呼称容量 (mL)	最大容量 (mL)	容量目盛り	外寸 (mm)	最大遠心加速度 (×g)	包装 (個×包)	滅菌	希望小売価格	キャンペーン価格	
30APPRN	30	25	なし	94×31	9,500	50×8	●	無菌施設製造	¥17,600	¥10,200
30BPPRN			プリント						¥18,000	¥10,400
30APPRNIRR			なし						¥20,400	¥11,800
30BPPRNIRR			プリント						¥20,800	¥12,000

Thermo Scientific™ Samco™ Clicktainer™ バイアル

キャンペーン番号 | LCS2210-2

42%
OFF



- キャップが締まったことを目と耳と手で確認できるクリックキャップ
- クリニカル、産業、研究用サンプルの管理と輸送用
- 漏れ防止機能によりサンプルロスや繰り返し作業によるコスト、不便性を軽減
- BS EN 14254に準拠した漏れ試験を実施
- ラベル貼付、キャップカラーの選択ができ、サンプルの目視確認が容易

製品番号	仕様	容量 (mL)	キャップカラー	フォーマット	滅菌	入数 (個数×パック)	希望小売価格	キャンペーン価格
120ORG53-4000	ラベルなし、個包装	120	オレンジ	組立品	●	個包装×100	¥19,700	¥11,400
120WHT53-4000			白				¥19,700	¥11,400
90WHT53-1000	タブ付きラベル	90	オレンジ	組立品	●	100×3	¥38,000	¥22,000
90ORG53-1001	タブ付きラベル、ディスペンサーパック					20×16	¥55,100	¥31,900
90WHT53-1002	温度ストリップのみ					100×4	¥60,300	¥34,900

ThermoScientific™ Nalgene™ オークリッジ遠沈管

キャンペーン番号 | RBER36

40%
OFF



有機溶媒の遠心分離用に

- <10,000 ×gで液漏れ防止 • フッ素樹脂性のため優れた化学薬品耐性
- 最大遠心加速度 (50,000 ×g) までの冷却 / 非冷却遠心用

※ 10,000 ×g以上では液漏れ防止のためライナー付きシーリングキャップをご使用ください。

【材質】 本体:FEP / キャップ:ETFE

製品番号	呼称容量 (mL)	包装 (1包)	希望小売価格	キャンペーン価格
3114-0010PK	10	2	¥9,400	¥5,600
3114-0030PK*1	30		¥13,300	¥7,900
3114-0050PK*1	50*2		¥16,000	¥9,600

*1 30 mL、50 mLにはそれぞれ製品番号DS3131-0020、DS3131-0024のライナー付きシーリングキャップあり

*2 標準的な50 mLのローター用で使用する場合は42 mLがすり切り一杯

キャンペーン期間

2022年10月3日(月)～12月26日(月) 受注分まで



Thermo Scientific™ Nalgene™ PMP製ビーカー

- 酸、塩基、脂肪酸、アルコール、アルデヒド、エステルに耐性
- 連続的な使用では150 °Cまでの耐温性あり

【材質】 PMP

製品番号	容量 (mL)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
1203-0600PK	600	4	¥10,600	¥6,300
1203-4000PK	4,000	1	¥10,900	¥6,500



Thermo Scientific™ Nalgene™ CleanSheets™ ベンチガード

- 3 mmの厚い発砲クロージドセルポリエチレンでできており、ベンチトップのアイテムを保護
- 作業台・棚・引き出しなどを化学薬品・汚れから保護
- 任意のサイズ、形に切って使用 • 廃棄の際にはオートクレーブ可能

【材質】 本体:架橋ポリエチレン3 mm厚 (XLPE) フォーム

製品番号	幅×長さ	包装 (1包)	希望小売価格	キャンペーン価格
6283-1250PK	305 mm×15 m	1	¥28,800	¥17,200
6283-1850PK	457 mm×15 m		¥40,800	¥24,400



Thermo Scientific™ Nalgene™ 洗淨瓶

- オートクレーブ可能かつ低温 (0~5 °C) で使用できるPPCO製
- キャップとノズルは一体成形で、ボトルを押したときでもノズルとキャップがぴったりとフィット
- 液の流出量を増やすためにノズル先端の切断が可能

【材質】 本体:PPCO キャップ・ノズル・チューブ:PP

製品番号	キャップ色	容量 (mL)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2405-0500PK	ブルー	500	6	¥10,700	¥6,400
2405-1000PK	ブルー	1,000	4	¥9,800	¥5,800



2110-xxxxPK (PPCO)

Thermo Scientific™ Nalgene™ 広口角型ボトル (PPCO/HDPE)

- PPCO製はオートクレーブ可能 • 半透明なので液量確認が容易
- 大型ラベルが貼れる広いボトル面 • 出し入れに便利な広口タイプ



2114-xxxxPK (HDPE)

製品番号	容量 (L)	キャップタイプ	口内径 (mm)	キャップ付き高さ (mm)	本体外径 (mm)	包装 (1包)	希望小売価格	キャンペーン価格
2110-0002PK	60	28	21	83	36		¥4,700	¥2,800
2110-0008PK	250	43	33	116	61	12	¥10,400	¥6,200
2110-0032PK	1,000	63	53	181	95	6	¥10,500	¥6,300
2114-0002PK	60	28	21	83	36		¥3,400	¥2,000
2114-0006PK	175	38	28	106	51		¥6,000	¥3,600
2114-0008PK	250	43	33	116	61	12	¥6,200	¥3,700
2114-0016PK	500	53	43	146	74		¥9,900	¥5,900
2114-0032PK	1,000	63	53	181	95	6	¥7,000	¥4,200



8319-xxxx PP製(中央:20 L、右:50 L)

Thermo Scientific™ Nalgene™ 活栓付き丸型カーボイ

ラボの流しまわりのバッファー、蒸留水イオン交換水整理に

- 活栓キャップ付き
- PP製はオートクレーブ可能(付属アダプターは不可)
- 1ガロン/5 L単位が目盛りと一体成形のハンドル付き
- 内径6.3~8.0 mmのチューブが適合するアダプター付き(アダプターを外す場合は内径16 mm)

【材質】 本体:PPまたはLDPE / キャップ・活栓:PP ガasket:TPE / アダプター:HDPE

製品番号	本体材質	容量(L) (肩口まで)	キャップタイプ	口内径(mm)	キャップ付き高さ(mm)	本体外径(mm)	包装(1包)	希望小売価格	キャンペーン価格
8319-0050PK	PP	20			528	286		¥31,300	¥18,700
8318-0050PK	LDPE		83B	64			1	¥23,700	¥14,200
8319-0130	PP	50			678	379		¥54,900	¥32,900



Thermo Scientific™ Nalgene™ 大型細口丸型ボトル

大量の試薬保管用に

- 汎用性の高いポリプロピレン製
- オートクレーブ可能(付属アダプターは不可)
- 4 L、8 Lサイズ(製品番号2203-0010PK、-0020PK)は、肩にタグ用のループ付き
- 液漏れ防止構造

【材質】 本体:PPCO / キャップ:PP

製品番号	容量(L) (肩口まで)	キャップタイプ	口内径(mm)	キャップ付き高さ(mm)	本体外径(mm)	包装(1包)	希望小売価格	キャンペーン価格
2203-0005PK	2			249	121		¥3,500	¥2,100
2203-0010PK	4	38-430	25	333	152	1	¥6,100	¥3,600
2203-0020PK	8	53B	37	409	193		¥8,700	¥5,200



2301-



2340-



2318-



2320-

Thermo Scientific™ Nalgene™ 大容量カーボイ

2301-xxxx

- 一体成形で継ぎ目のないチューブ差し込み口付き
- 内径は13 mmのチューブが適合(チューブ不含)
- 差し込み口は低く、内容物を無駄なく注出できる

2340-xxxx

- 底部がつかみやすいように成形されており、注出時に便利
- 注出口が突き出ているので溶液の飛散を防止

2318-xxxx / 2320-xxxx

- 活栓キャップ付き
- 10 Lサイズ以上は5 L単位が目盛りと一体成形のハンドル付き
- 内径6.3~8.0 mmのチューブが適合するアダプター付き
- アダプターを外すと内径16 mmのチューブが適合

製品番号	材質	容量(L)	形状	タイプ	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2301-0020PK	PP	10	丸型	チューブ差し込み口付き	1	¥22,400	¥13,400
2301-0050PK		20				¥28,600	¥17,100
2340-0020PK		10				¥24,000	¥14,400
2340-0050PK	LDPE	20	丸型	安全分配タイプ	1	¥29,900	¥17,900
2318-0010PK		4				¥9,400	¥5,600
2318-0065		25				¥26,500	¥15,900
2320-0020PK	HDPE	9	角型	活栓付きタイプ	1	¥22,400	¥13,400
2320-0050PK		20				¥29,400	¥17,600

キャンペーン期間

2022年10月3日(月)~12月26日(月)受注分まで

ラボプロダクツ機器キャンペーン 2022-2023 Autumn/Winter 好評開催中!

あなたのラボにベストなソリューションを。

年度末に向け、安全キャビネット、遠心機、シェーカー、水質分析計など、ラボに必須の汎用機器が最大30%OFFのお得なキャンペーンです。

キャンペーン期間：2022年10月3日(月)～2023年3月24日(金)受注分まで

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



【無料】サンプルの高品質化セミナー

サンプルの管理を見直してみませんか?

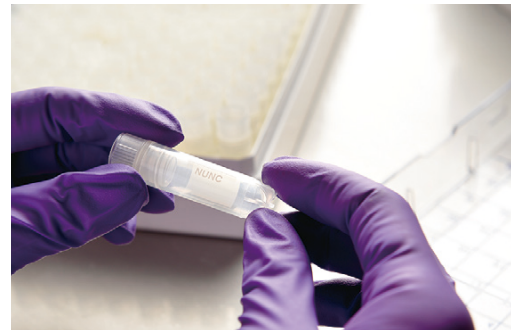
最近の研究機関・医療機関のサンプル管理の動向やトピックスをご紹介しますながら、戦略的なサンプル管理のご提案やアイデアをご紹介します。

お客さまのご要望に応じて、随時開催しています(オンサイトセミナー/オンラインセミナーいずれも承ります)。お気軽にお問い合わせください。

キーワード

- 高品質なサンプルとは?
- 標準化は共通言語、共通評価基準
- トレーサビリティシステム構築の重要性
- バーコードの利活用と2Dチューブの提案

お申し込みはこちらから thermofisher.com/jp-2d-tube



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。製品の性能がお客さま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さま自身でご確認ください。

©2022 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.

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

Luer-Lok is a trade mark of Becton, Dickinson and Co.

記載の価格は2022年10月現在のメーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。

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。

本誌掲載のキャンペーンは日本国内のお客さまのみ有効です。また、同製品の他のキャンペーンと重複してご利用いただくことはできません。

標準販売条件はこちらをご覧ください。 thermofisher.com/jp-tc LPD018-A2210CE

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