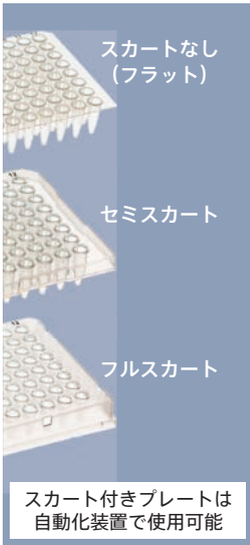


最大 **26% OFF** サンプルあり

SSIbio Web ページ番号 65105

PCR プレート UltraFlux

[メーカー：SSI]



ウェル容量	タイプ	仕様	ノッチの位置	色	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
スカートなし 96 ウェル PCR プレート								
0.2 ml	Standard	非	A12	クリア	3400-00	10 plates	4,300	3,200
					3400-00	10×10 plates	39,000	29,200
0.1 ml	Low-Profile	非	H12	クリア	3401-00	20 plates	8,500	6,300
					3401-00	5×20 plates	38,500	28,800
セミスカート 96 ウェル PCR プレート								
0.2 ml	ABI-Type	非	A12	クリア	3420-00	10 plates	5,800	4,300
					3425-00	10 plates	4,300	3,200
0.2 ml	ABI-Type, Raised Rim	非	A12	クリア	3425-00	10×10 plates	39,000	29,200
					3450-00	10 plates	4,300	3,200
0.2 ml	Straight Side	非	A12	クリア	3450-00	10×10 plates	38,500	28,800
					3450-00	10×10 plates	38,500	28,800
0.1 ml	FAST-Type, Low-Profile	非	A1	クリア	3426-00	10 plates	6,500	4,800
					3426-00	10×10 plates	56,300	42,200
0.1 ml	LightCycler-Type, Low-Profile	非	H12	クリア	3455-00	10 plates	5,700	4,200
					3455-00	10×10 plates	52,000	39,000
				白	3455-40	10 plates	6,100	4,500
					3455-40	10×10 plates	56,000	42,000
フルスカート 96 ウェル PCR プレート								
0.1 ml	Low-Profile	非	A12	クリア	3441-00	10 plates	5,700	4,200
					白	3441-40	10 plates	6,300
フルスカート 384 ウェル PCR プレート								
30 μl	Roche-Type, Two-Notch	非	A24, P24	クリア	3430-00	10 plates	7,900	5,900
					白	3430-40	10 plates	8,600

期間
2024年 11/15
2025年 2/28

25% OFF サンプルあり

EXCEL SCIENTIFIC Web ページ番号 下記参照

プレートシーリングフィルム

General Purpose Film

[Web ページ番号：69682]

スタンダード

一般的なラボ実験、短期間の試料の保存、インキュベーションや ELISA での使用に適したフィルム



- ・ DNase、RNase フリー
- ・ 使用可能な温度範囲：-40°C~120°C
- ・ フィルム素材：ポリプロピレン

[メーカー：EXS]

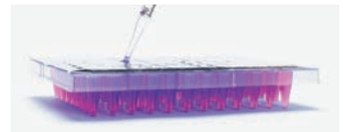
仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	GP-PP-100	100 pieces	9,400	7,000
滅	GPS-PP-100	100 pieces	12,800	9,600

AlumaSeal® II

[Web ページ番号：1474]

PCR 用

- ・ DNase、RNase フリー
- ・ 使用可能な温度範囲：-80°C~120°C
- ・ フィルム素材：アルミニウム



[メーカー：EXS]

仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	AF-100	100 pieces	18,100	13,500
滅	AFS-25	50 pieces	15,100	11,300

ThermalSeal

[Web ページ番号：1642]

PCR 用

- ・ DNase、RNase フリー
- ・ 使用可能な温度範囲：-40°C~120°C
- ・ フィルム素材：ポリプロピレン



[メーカー：EXS]

仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	100-THER-PLT	100 pieces	14,000	10,500
滅	STR-THER-PLT	100 pieces	18,400	13,800

ThermalSeal RTS

[Web ページ番号：4362]

qPCR 用

厚さ 50 μm のフィルム内に埋め込まれた接着剤が圧着操作によってプレートに接着するため、接着剤が PCR に与える影響を最小限に抑えられます。



- ・ DNase、RNase フリー
- ・ 使用可能な温度範囲：-80°C~105°C
- ・ フィルム素材：ポリプロピレン

[メーカー：EXS]

仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	TSS-RTQ-100	100 pieces	39,600	29,700
滅	TSS-RTQS-50	50 pieces	22,000	16,500

滅：滅菌品 非：非滅菌品

ThermalSeal RT2™

[Web ページ番号 : 1938、1125]

qPCR 用

透明度が高く、プレートへ強力に接着するフィルムです。
#TS-RT2RR-100 はリム付きのプレートに対応しています。

- ・ DNase、RNase フリー
- ・ 使用可能な温度範囲：-40℃~120℃
- ・ フィルム材質：ポリエステル



[メーカー：EXS]

仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	TS-RT2-100	100 pieces	28,200	21,100
	TS-RT2RR-100	100 pieces	28,200	21,100

AlumaSeal® CS™

[Web ページ番号 : 1124]

試料の凍結保存用

- ・ DNase、RNase、核酸フリー
- ・ 使用可能な温度範囲：-80℃~120℃
- ・ フィルム材質：アルミニウム



※サーマルサイクラー使用不可

[メーカー：EXS]

仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
減	FCS-25	2×25 pieces	12,500	9,300
非	FC-100	100 pieces	18,500	13,800

SealPlate™

[Web ページ番号 : 1998]

ELISA プレート用

- ・ 使用可能な温度範囲：-40℃~120℃
- ・ フィルム材質：ポリエステル



[メーカー：EXS]

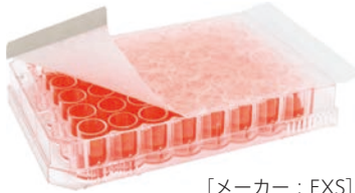
仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	100-SEAL-PLT	100 pieces	9,000	6,700
減	STR-SEAL-PLT	100 pieces	12,500	9,300

AeraSeal™

[Web ページ番号 : 2004]

細胞培養用

- ・ ガス透過性あり
- ・ ポアサイズ：10~50 μm
- ・ 水蒸気透過率 (MVTR)：4,200 g/m²/24 hours
- ・ 使用可能な温度範囲：-20℃~80℃
- ・ フィルム材質：レーヨン



[メーカー：EXS]

仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	B-100	100 pieces	16,000	12,000
減	BS-25	50 pieces	10,500	7,800

X-Pierce

[Web ページ番号 : 708]

自動化用

各ウェルに十字の切れ込みが入ったシールです。ピペットチップやロボットプローブを突き刺し、引き抜いた後も、再度ウェルがシールされるため、自動化の際に複数回同じウェルにアクセスできます。



- ・ 使用可能な温度範囲：-40℃~90℃
- ・ フィルム素材：ピニル

[メーカー：EXS]

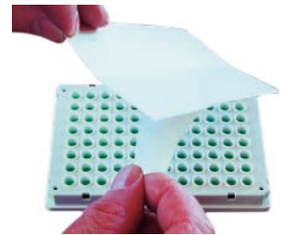
仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	XP-100	100 pieces	20,200	15,100

BrightMax™

[Web ページ番号 : 5100]

白色マイクロプレート用 (生物発光、化学発光アッセイ)

- ・ 使用可能な温度範囲：-40℃~80℃
- ・ フィルム材質：白色ピニル



[メーカー：EXS]

仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
非	WT-50	50 pieces	8,200	6,100

↓ココを選択!

Web ページ番号検索

SEARCH

各記事右上の Web ページ番号を入力

検索

各製品の詳細は、アナコシ Web のタブから簡単に検索できます!

フナコシ 2024 年度末 キャンペーン

各キャンペーン内容の詳細は
フナコシ Web でチェック!

Web ページ番号

7777

検索

