



ご要望が多かったNon-treated(無処理・浮遊性細胞用)製品群とポリスチレン製遠沈管が、MyPack®シリーズに登場!

日本製

*この製品シリーズは静岡工場で製造しています。

MyPack®シリーズ製品

追加販売開始

お求めやすい価格帯で
ご提供!

MyPack®(マイパック)とは?

MyPack®シリーズは、通常製品の外箱単位の1/3~1/10の少入数製品です。

箱も小さく、小スペースに収納できます。

少数を使い切りでご入用に際に、また初めてご使用になられる際のお試しとして、ご利用ください。



品種コード: 1020-100
100mmディッシュ
1箱 300枚入り



持ち運びも楽ラク♪

品種コード: 1020-100-MYP
100mmディッシュ
1箱 50枚入り

NEW

販売開始

品種コード	品名	箱入数 (個/箱)	標準価格 (円/箱)
1000-035-MYP	無処理ディッシュ35mm(MyPack®)	50	2,400
1010-060-MYP	無処理ディッシュ60mm(MyPack®)	50	2,640
1020-100-MYP	無処理ディッシュ100mm(MyPack®)	50	4,920
1030-150-MYP	無処理ディッシュ150mm(MyPack®)	10	3,840
1103-025-MYP	ベントキャップ付浮遊培養用フラスコ 25cm ² (MyPack®)	50	15,600
1123-075-MYP	ベントキャップ付浮遊培養用フラスコ 75cm ² (MyPack®)	25	12,600
1810-006-MYP	浮遊性細胞培養用マイクロプレート6ウエル(MyPack®)	10	4,800
1820-024-MYP	浮遊性細胞培養用マイクロプレート24ウエル(MyPack®)	10	6,000
1830-048-MYP	浮遊性細胞培養用マイクロプレート48ウエル(MyPack®)	10	6,240
1860-096-MYP	浮遊性細胞培養用マイクロプレート96ウエル(MyPack®)	10	5,500
2324-015-MYP	遠沈管(印刷目盛)ポリスチレン製 15mL バルク包装(MyPack®)	50	3,200
2344-050-MYP	遠沈管(印刷目盛)ポリスチレン製 50mL バルク包装(MyPack®)	50	4,260

※MyPack®シリーズの製品群は、それぞれの製品群の通常パッケージを小分けしておりますので、内袋の品種コードには「-MYP」は記載されていません。

日本製

品質保証項目は、通常製品と同様です。

- 放射線滅菌済み
- ノンパイロジェニック
- 遠沈管は、DNase・RNase・DNAフリー

浮遊細胞用フラスコは、
白キャップです。

※225mlフラスコは、MyPack®製品
シリーズでのご用意はありません。



MyPack® シリーズ製品

好評販売中!

品種コード	製品名	内箱 入数	外箱 入数	標準価格 (円/箱)
3000-035-MYP	組織培養用ディッシュ(付着性細胞用)35mm MyPack®	10	50	3,300
3010-060-MYP	組織培養用ディッシュ(付着性細胞用)60mm MyPack®	10	50	4,000
3020-100-MYP	組織培養用ディッシュ(付着性細胞用)100mm MyPack®	10	50	8,500
3030-150-MYP	組織培養用ディッシュ(付着性細胞用)150mm MyPack®	5	10	4,000
3100-025-MYP	組織培養用フラスコ(付着性細胞用)25cm ² ダブルシールキャップ MyPack®	10	50	12,900
3110-075-MYP	組織培養用フラスコ(付着性細胞用)75cm ² ダブルシールキャップ MyPack®	5	25	10,500
3120-150-MYP	組織培養用フラスコ(付着性細胞用)150cm ² ダブルシールキャップ MyPack®	5	10	9,600
3103-025-MYP	組織培養用フラスコ(付着性細胞用)25cm ² ベントキャップ MyPack®	10	50	15,600
3123-075-MYP	組織培養用フラスコ(付着性細胞用)75cm ² ベントキャップ MyPack®	5	25	12,600
3133-150-MYP	組織培養用フラスコ(付着性細胞用)150cm ² ベントキャップ MyPack®	5	10	10,000
3810-006-MYP	組織培養用マイクロプレート(付着性細胞用)6well MyPack®	1	10	5,000
3815-012-MYP	組織培養用マイクロプレート(付着性細胞用)12well MyPack®	1	10	5,500
3820-024-MYP	組織培養用マイクロプレート(付着性細胞用)24well MyPack®	1	10	6,400
3830-048-MYP	組織培養用マイクロプレート(付着性細胞用)48well MyPack®	1	10	6,200
3860-096-MYP	組織培養用マイクロプレート(付着性細胞用)96well、平底、個包装 MyPack®	1	10	5,500
3910-035-MYP	ガラスベースディッシュ 27mm(No.1ガラス) MyPack®	1	10	4,500
3911-035-MYP	ガラスベースディッシュ 12mm(No.1ガラス) MyPack®	1	10	3,500
4000-010-MYP	コラーゲンIコート ディッシュ35mm MyPack®	10	20	3,460
4010-010-MYP	コラーゲンIコート ディッシュ60mm MyPack®	10	20	3,720
4020-010-MYP	コラーゲンIコート ディッシュ100mm MyPack®	10	20	6,960
4100-010-MYP	コラーゲンIコート フラスコ25cm ² ダブルシールキャップ MyPack®	10	20	10,500
4103-010-MYP	コラーゲンIコート フラスコ25cm ² ベントキャップ MyPack®	10	20	12,400
2323-015-MYP	遠沈管15mL(印刷目盛付・ラック包装)ポリプロピレン製 MyPack®	50	50	4,200
2343-050-MYP	遠沈管50mL(印刷目盛付・ラック包装)ポリプロピレン製 MyPack®	25	50	4,600
2325-015-MYP	遠沈管15mL(印刷目盛付・バルク包装)ポリプロピレン製 MyPack®	25	50	3,300
2345-050-MYP	遠沈管50mL(印刷目盛付・バルク包装)ポリプロピレン製 MyPack®	10	50	4,100
2362-025-MYP	遠沈管Mini(25mL、レーザーマーカー目盛付)バルク包装 MyPack®	20	60	4,100
2363-025-MYP	遠沈管Mini(25mL、レーザーマーカー目盛付)ラック包装 MyPack®	25	50	3,600
2355-100-MYP	遠沈管100mL(レーザーマーカー目盛付、バルク包装) MyPack®	5	30	7,200

自立遠沈管
25mL&100mL
サンプルの調製や、
保管に便利です。



付着性細胞用フラスコは、
紫キャップです。

※225cm²フラスコは、MyPack®製品
シリーズでのご用意はありません。



IWAKIブランドのキャラクター・イルカです。
製品ブランド**IWAKI**は、旧社名：岩城硝子に由来しています。
2007年にAGCテクノグラスに社名変更しました。
IWAKIブランドのティッシュカルチャー製品は、
静岡本社工場(※)で製造しています。(※一部製品は除く)

日本製



- 本リーフレットに記載されている標準価格は、2020年5月12日現在のメーカー希望小売価格を示します。消費税は含まれておりません。価格及び製品仕様に関しては、予告なく変更する場合がございます。
- 本リーフレットに記載の標準価格は、代理店・販売店の自由な価格設定を拘束・指示するものではありません。実際の納入価格に関しては、代理店・販売店へお見積をご依頼ください。

AGC AGCテクノグラス株式会社

コンシューマ本部 営業部 サイトック営業グループ
〒136-0071 東京都江東区亀戸1-42-20
http://www.atgc.co.jp/div/rika/
TEL 03-5627-3832 FAX 03-5627-3837