

## クールカットアンド セクショントランスファーシステム



HM 355S、HM 340E、HM 325ロータリーマイクロームとシームレスに一体化する特別に設計された2つの付属品を使用することにより、マイクロームでのワークフローが簡略になります。

### クールカット

- ・パラフィンブロックを一定の低温に保つことで、ブロックを繰り返し冷却する必要性を削減
- ・特に、「階段切片」や「連続切片」の長時間切断作業時に効果的です
- ・ペルティエ素子は、マイクロームの検体シリンダーに直接取り付けられ、ユニバーサルカセットクランプまたは標準検体クランプを装備することができます

製品説明	注文番号
ユニバーサルカセットクランプ付きクールカット	771110
標準クランプ付きクールカット	771120

### クールカット 仕様

寸法 (D x W x H):  
3.74 x 2.36 x 7.1 インチ  
(9.5 x 6 x 18 cm)

重量: 1.54ポンド/ 700グラム

電源要件:  
100~240 V、50~60Hz、0.6 A

内容品:  
一体型検体クランプ付き  
ペルティエ素子、  
カウンターバランスウエイト、  
電源

### セクショントランスファーシステム 仕様

内容品:  
コントロールユニット、蓋付き  
ウォーターバス、セクション  
トランスファーユニット、  
使い捨てブレードホルダー、  
ケーブル

### セクショントランスファーシステム

- ・調整可能な層流量により、1ブロックあたりの利用可能な切片を増やします
- ・水温は環境温度から最大50°Cまで選択可能
- ・照明付きのアルミニウム製ウォーターバスにより、切片の視認性を向上
- ・一般的な手作業による切片のウォーターバスへの移動は不要です

製品説明	注文番号
セクショントランスファーシステム、バーガイドウェイ付き	771200

## 顕微鏡用スライド

当社の顕微鏡用スライドは、スイスのガラス製造工場で高品質の基準で製造された高級白ガラスで作られています。当社の製造プロセスによって達成された明瞭度により、高度な透明性が保証され、正確な診断に役立ちます。当社の熟練したガラス製造業者は、ロット間およびボックス間でバラツキのないスライドを作製するよう努めています。この製品の完全に統合された品質管理には、検査用のいくつかのチェックポイントを含み、研究室での使用のための高品質を保証します。すべてのスライドは事前にクリーニング済みで、薄く、平らで、細かく研磨された端を備えています。各パックは内容物を湿気や水分から保護する包装になっています。

### プレーンスライド

- スライドの表面は完全な無地で、つや消しタブや印刷タブはありません
- 血液学、微生物学、尿検査、その他のアプリケーションで使用するための最高品質基準で製造されています

### Superfrost and Colorfrostスライド

- Superfrost and Colorfrost™スライドには、耐久性があり、書き込みが簡単な、ラベル印刷タブ付いています
- ラベル印刷タブは、ほぼすべての一般的な化学薬品および試薬に対して耐性です
- 識別を容易にするために様々な色でご提供

### 特殊印刷スライド

- 細胞をスライド表面の簡単に識別できる領域に局在化
- ウェルは、耐薬品性および耐水性の疎水性インクで囲まれています
- 1、3、8、10、および12ウェル構成でのご提供

### Polysine接着スライド

- 接着性のあるコーティングがパラフィン包埋切片をスライド表面に引き付けます
- Polysineスライドは、ポリ-L-リジンの誘導体でコーティングされています
- Polysineスライドには、耐久性があり、書き込み、印刷および読み取りが簡単なラベル印刷タブが付いています
- ラベル印刷タブは、ほぼすべての一般的な化学薬品および試薬に対して耐性です

## Superfrost Excell接着スライド

- Superfrost Excell接着スライドは、強力な接着特性を有する独自の化学的性質を備えています
- 高pH熱誘発抗原賦活化 (HIER) を伴うアプリケーションで有用
- 耐久性があり、書き込み、印刷および読み取りが簡単なラベル印刷タブが付いています
- ラベル印刷タブは、ほぼすべての一般的な化学薬品および試薬に対して耐性です

## Superfrost Plus Gold接着スライド

- Superfrost Plus Gold接着スライドは、新鮮又はホルマリン固定された凍結組織切片をスライドの表面にしっかりと引き付け、化学的に接着する複雑な接着技術で作られています
- 骨、脳、乳房、皮膚などの扱いにくい組織検体用に有用
- 耐久性があり、書き込み、印刷および読み取りが簡単なフロスト部分が付いています
- ラベル印刷タブは、ほぼすべての一般化学薬品および試薬に対して耐性です

## SuperFrost Plus and ColorFrost Plus接着スライド

- SuperFrost™ Plus and ColorFrost Plus接着スライドは、ラボでのコーティング塗布を行わなくても組織切片を固定できるようにデザインされています
- スライドは、凍結およびホルマリン固定されたパラフィン包埋組織切片、ならびに細胞診用標本を固定します
- 各スライドはシランに基づく化学を特徴としていますが、適用目的に関する性能を改善するように最適化されています
- 耐久性があり、書き込み、印刷および読み取りが簡単なラベル印刷タブが付いています
- ラベル印刷タブは、ほぼすべての一般化学薬品および試薬に対して耐性です
- 識別を容易にするために様々な色でご提供



## パラフィン除去剤

### Parapel™パラフィン除去剤

カウンタートップおよび計器にワックスが過剰に蓄積するのを防ぎます。

50 mL | 1ケースあたり12本

製品説明	数量	注文番号
Parapelパラフィン除去剤 50 mL	各	2300TS