

リニスタットリニア染色装置



H&E 凍結薄切に最適なコンパクトで効率的な染色装置であるリニスタットリニア染色装置を使用して、凍結薄切中のラボでのワークフローを合理化します。

- ほとんどのクライオスタットの上にフィットする設計
- 14個の染色ステーション(各20秒)
- 流水と13スライドが収容可能な収集タンク
- 染色時間は5分未満
- 手作業による染色が必要な場合は、技術者がステーションを通して染めることができ、それぞれの染色皿をセットアップする必要がありません
- 色分けされたスライドクリップは、色付きスライドおよび色付き凍結薄切包埋メディアCryochrome™に対応しています

仕様

寸法 (D x W x H):
7.5 x 25 x 7.5 インチ
(19 x 64 x 19 cm)

高さ方向のクリアランス:
10.25 インチ

重量: 16.3ポンド (7.3キログラム)

電源要件:
115 Vac, 60 Hz, 1.0 A
230 Vac, 50 Hz, 0.5 A

内容品:

シングルステーション染色皿,
ダブルステーション染色皿,
スライドクリップ、およびリンスウ
ォーターチュービングキット。†

†内容物、包装、および内容物の数量は
予告なく変更する場合があります。

製品説明	注文番号
Linistat; 110~120 V; 60 Hz	B1000200
Linistat; 220~240 V; 50 Hz	B1000201

付属品	注文番号
ダブルステーション染色皿 (1パッケージ中5個)	6754004
シングルステーション染色皿 (1パッケージ中10個)	6754003
スライドクリップ、ピンク (1パッケージ中25個)	6754005
スライドクリップ、ブルー (1パッケージ中25個)	6754006
スライドクリップ、イエロー (1パッケージ中25個)	6754007
スライドクリップ、グリーン (1パッケージ中25個)	6754008
蒸発防止蓋 (シングルステーション)	231644
蒸発防止蓋 (ダブルステーション)	231645
蒸発防止蓋 (トリプルステーション)	231646
ステンレス製貯蔵タンク	A79830072
ステンレス製蒸発乾燥; 18インチ (46 cm)	A79830022

必要なもの:

