



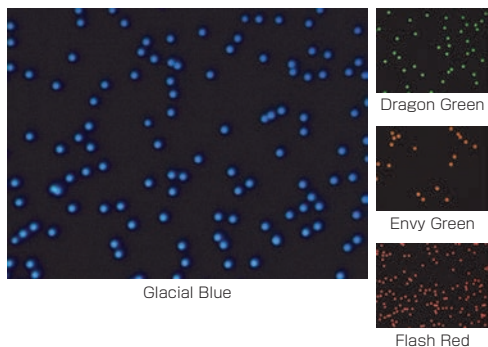
Web ページ番号

6903



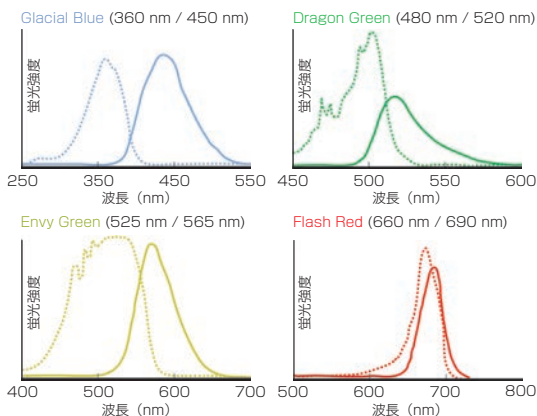
蛍光顕微鏡のキャリブレーションに最適 StarLight Calibration Slide

蛍光顕微鏡画像の色調の確認や蛍光の較正に使用できる
ミクロスフェアをマウントしたスライドです。



特長

- 各製品には、直径~6 μm の蛍光ミクロスフェアをスライド上に固定しています。
- 4種類の蛍光スライド(各1枚)がセットになった製品もあります(#25445)。

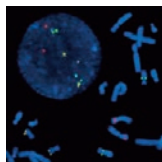


品名	励起/蛍光 (nm)	商品コード
Glacial Blue	360/450	25441
Dragon Green	480/520	25442
Envy Green	525/565	25443
Flash Red	660/690	25444

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
Calibration Slide, StarLight			
POL	25441	Glacial Blue	1 slide / 40,000
POL	25442	Dragon Green	1 slide / 40,000
POL	25443	Envy Green	1 slide / 40,000
POL	25444	Flash Red	1 slide / 40,000
StarLight Collection-Slide 4-Pack			
POL	25445		1 set / 120,000

こちらもオススメ

カスタム FISH プローブ



- 高感度かつ特異性の高いFISH用プローブで、対応するBACクローンの末端配列を認識します。
- 蛍光標識色素は下記の5種類からお選びいただけます。
- 反応回数：10 reactions

標識の種類	励起/蛍光 (nm)
Aqua (Aqua dUTP)	418/467
Green (5-Fluorescein dUTP)	491/515
Gold (Carboxyrhodamine 6G dUTP)	525/551
Orange (5-TAMRA dUTP)	548/573
Red (5-ROX dUTP)	580/599

ご希望のクローンのクローンIDをメーカーWebサイト上からご確認いただき、フナコシWebに掲載の専用注文書に必要な事項をご記入のうえ、販売店担当者にお渡し下さい。

※詳細は、当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。
[メーカー：EMG]



Web ページ番号

5828



こちらもオススメ

材質 & 修飾/内包を選択！ ミクロスフェア作製受託サービス

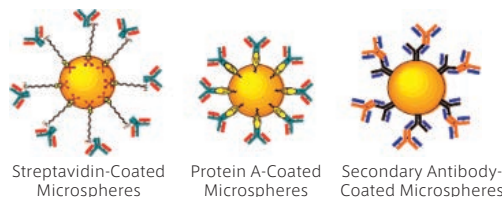
■材質

- 磁気ビーズ
- ポリスチレン/メタクリル酸ポリマー
- シリカ
- 機能性/架橋ポリマー

組み合わせを
ご選択いただけます

■修飾/内包

- タンパク質
- 疎水性化合物
- スペーサー、リンカー
- 蛍光物質 (表面固定/内包)
- 可視光色素



Streptavidin-Coated Microspheres

Protein A-Coated Microspheres

Secondary Antibody-Coated Microspheres



Web ページ番号

3524

