



Web ページ番号

5869



サクラファインテックジャパン株式会社

Web ページ番号

817



## 組織解析を網羅的かつ効率的にする 組織マイクロアレイ

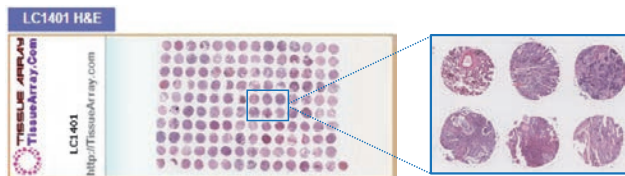
- 取り扱い数：約 1,300 種類
- 切片の種類：ホルマリン固定パラフィン包埋切片
- 正常組織の他、がんなど様々な疾患の組織のアレイがあります。
- 各スポットの直径：0.6、1.0、1.5、2.0 mm
- 動物種：ヒト、マウス、ラット
- コアの欠損が 5~10% です。

※本製品は研究用です。研究用以外には使用できません。

※取り扱い製品数は変動します。詳細はフナコシ Web をご覧ください。

TissueArray.Com 社 Web サイトでは、  
組織マイクロアレイの顕微鏡観察画像を多数掲載しています。

[メーカー：USB]



Web 上で 100~400 倍まで拡大可能！

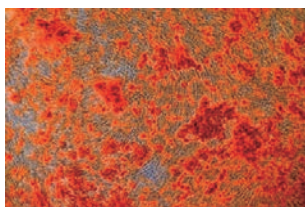


Web ページ番号

68284



## 半定量も可能な骨芽細胞染色キット



本製品（アリザリンレッド S）で  
染色した骨芽細胞  
石灰化している部分が赤く染色されている。

### 特長

- 劇物のホルマリンを使用せずに細胞の固定ができます。
- 染色した細胞からアリザリン色素を抽出し、吸光度（OD 450/630）を測定することで半定量することが可能です。
- 24 または 48 ウェルプレート 2 枚分（48~96 試料分）の染色が可能です。

品名	メーカー 商品コード	包装 / 価格 (¥)
Alizarin Red S 染色キット	BFS BMK-R009	1 kit / 25,000
キット内容：AR 固定液 (25 ml), AR 洗浄液 (100 ml), AR 染色液 (30 ml), AR 溶出液 (50 ml)		

## ティッシュ・テック組織染色液シリーズ 新組成の 2 液混合式染色試薬



- **マイヤーヘマトキシリン**：厚さ 3 μm 以上の切片の核染色に適しています。核以外の細胞質への共染がほとんどないため、塩酸水や塩酸アルコールによる分別が不要です。  
(染色可能期間\*：約半年)
  - **ヘマトキシリン 3G**：短時間で鮮明な核染色像（青紫色）が得られます（2 μm 切片：約 10 分、3 μm 切片：約 5 分）。共染が少なく分別が不要です。  
(染色可能期間\*：半年~1 年)
  - **2 倍カラッツィヘマトキシリン**：分別をすることでシャープで良好な核染色像（青紫色）が得られます。  
(染色可能期間\*：約 1 か月)
  - **ギルヘマトキシリンⅣ**：短時間での染色が可能で、クロマチンを染色し、特に核小体を明瞭に染めます。パパニコロウ染色および HE 染色に適しています。  
(染色可能期間\*：約 1 年)
- \*各試薬の混合調液後の染色可能期間です。

品名	メーカー 商品コード	包装 / 価格 (¥)
<b>ティッシュ・テック マイヤーヘマトキシリン</b>		
SFJ	6187-4P プリズマ小型薬液容器用	1 set / 15,000
SFJ	6186-4P プリズマ標準薬液容器用	1 set / 30,200
第 1 液、第 2 液 各 4 本セット。 #6187：第 1 液 2.9 ml / 第 2 液 284 ml, #6186：第 1 液 8.3 ml / 第 2 液 815 ml		
<b>ティッシュ・テック ヘマトキシリン 3G</b>		
SFJ	9131-4P プリズマ小型薬液容器用	1 set / 15,000
SFJ	9130-4P プリズマ標準薬液容器用	1 set / 33,200
第 1 液、第 2 液 各 4 本セット。 #9131：第 1 液 8.5 ml / 第 2 液 283 ml, #9130：第 1 液 24 ml / 第 2 液 800 ml		
<b>ティッシュ・テック 2 倍カラッツィヘマトキシリン</b>		
SFJ	6196-4P プリズマ小型薬液容器用	1 set / 16,000
SFJ	6189-4P プリズマ標準薬液容器用	1 set / 35,000
第 1 液、第 2 液 各 4 本セット。 #6196：第 1 液 5.6 ml / 第 2 液 280 ml, #6189：第 1 液 16 ml / 第 2 液 800 ml		
<b>ティッシュ・テック ギルヘマトキシリンⅣ</b>		
SFJ	8647	1 set / 4,200
第 1 液 20 ml / 第 2 液 500 ml 各 1 本セット。 有効保存期間は製造後約 2 年間。涼所・遮光密閉保存		

- **ティッシュ・テック エオジン**：水溶性エオジンを使用した高品質エオジン染色液で、ティッシュ・テック ヘマトキシリンシリーズと併せて使用すると、美しく調和のとれた細胞質・各種線維などの染色像（濃淡各種の赤色）が得られます。

品名	メーカー 商品コード	包装 / 価格 (¥)
<b>ティッシュ・テック エオジン</b>		
SFJ	9135-4P プリズマ小型薬液容器用	4×285 ml / 11,000
SFJ	9134-4P プリズマ標準薬液容器用	4×820 ml / 26,000
涼所・遮光密閉保存		