

T1021

ヘマトロン HEMATLON “MICRO HEMATOCRIT-CAPILLARY TUBES,Plastic”



特長

- 特殊製法により内径が均一（±0.02mm以内）で精度の良いヘマトクリット値測定が可能です。
  - 耐衝撃性が優れ、遠心時での破損が無く、カミソリ等で簡単に切断可能です。
  - ヘマトシールで簡単シールできます。
- ①. ブレイン  
脱脂処理→蒸留水洗浄→30℃乾燥
- ②. ヘパリン処理  
脱脂処理→蒸留水洗浄→ヘパリン処理→30℃乾燥

仕様

■アクリル製■内径0.9φ×長75mm				
コードNo.	処理	箱色	包装	価格
T1021-01	ブレイン	青	1000本	
-02	ヘパリン	赤	1000本	

T1022

ヘマトロンL HEMATLON-L “MICRO SAMPLING CAPILLARY TUBES,Plastic”



特長

- 乳児のビリルビン及び血糖測定、その他超微量測定検査に使用できます。
  - 1本で約0.05～0.07mlの血漿が採れ溶血しにくく、ヘマトシールで簡単にシールでき遠心できます。
- 使用法  
乳児の踵又は指頭をアルコール綿消毒後、ランセット等で傷を付け、採血し、(7～8割位)シールします。  
2,500回転/分、約5分遠心します。

仕様

- ・材質：アクリル製
- ・包装：内径φ1.4×長110mm  
外径φ2.0×長110mm

コードNo.	規格			価格
T1022-01	ヘマトロン L	ブレイン	青	1000本
-02	ヘマトロン L	ヘパリン	赤	1000本