

MiniCollect® II 微量採血管

医療機器

クエン酸ナトリウム3.2%入り 微量血液容器

非医療
機器



MiniCollect® II

微量採血管

医療機器

MiniCollect® IIは各種分析に用いる血液検体を少量採血できる微量採血管になります。

本製品は、標準の真空採血と比較し、約10分の1の少ない採血量での検査を可能にするため、循環血液量の少ない新生児や小児、ご高齢の患者様等に、幅広くご使用いただけます。

MiniCollect® IIは管理医療機器（クラスII）で認証を取得しており、静脈血の採取が困難な患者様の場合、毛細血管採血にご使用いただけます。



チューブの開口部を大きくし、血液の付着をより少なく

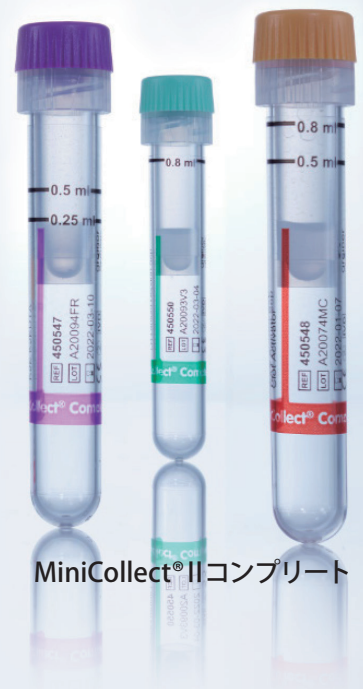
MiniCollect® IIのチューブ本体には採血用スクープが備わっており、血液を簡単かつ衛生的に採取することができます。

効率的な血液の流入、効果的な血液検体の転倒混和のため、チューブ開口部が広く、直径を大きく製造しております。

静脈血採血が困難な患者様にも使用できます



MiniCollect® II



MiniCollect® IIコンプリート

販売名「ミニコレクトII」

一般的名称「開放型採血用チューブ」

医療機器認証番号 229 AABZX 00018000

MiniCollect® II の特長：

医療機器
認証取得

容易に血液をすくい取る
一体化採血用スcoop

添加剤と血液を効果的に混和
広い開口部

繊細な保育器での手技に最適
MiniCollect® II



「カチッ」とワンクリック閉栓
密着性の高いキャップ

ラベル運用による安全な患者管理
MiniCollect® IIコンプリート

キャップの付け間違い防止
透明カラーコードラベル

MiniCollect® II 使用方法

ご使用の際には、添付文書をよくお読みください。



1 穿刺部位を温めることをお勧めします。次に穿刺部位を適切に消毒してください。



2 キャップを親指で斜め上に押し上げるようにして片手で開栓可能です。



3 穿刺部周囲を軽く押します。血液の最初の1滴は廃棄します。



4 血液の小滴がスcoopを伝いチューブの内側に流れ込みます。穿刺部位は下向きに保持してください。



5 オリジナルキャップで閉栓します。閉栓時には「カチッ」とクリック音が出ますので聴覚でもしっかり閉栓が確認できます。



6 採取後すぐにチューブを8～10回転倒混和させます。

MiniCollect® IIは血液の採取、輸送、保管に適した製品です。

MiniCollect® II とキャリアチューブ

MiniCollect® IIは、別売りのキャリアチューブと接続が可能です。これにより、真空採血管の標準的なサイズ（13×75mm）と同様のサイズになります。



MiniCollect® II コンプリート

MiniCollect® II コンプリートは、MiniCollect® II とキャリアチューブの一体型（13×75mm）で取り外しができない仕様になります。本タイプはカラーコードラベルも一体化されたキャリアチューブに貼付されています。



手技	MiniCollect® II 本体は小さく、保育器内などで求められる繊細な手技や採血動作がしやすい仕様になります。	通常の採血管（13×75mm）と同様のサイズのため、転倒混和や患者確認がしやすい仕様になります。
ラベル管理	別売りのキャリアチューブを装着することで通常の採血管（13×75mm）と同様のサイズになるためラベル管理が可能になります。	通常の採血管と同様に、 採血管準備装置に直接投入することが可能です。 検体の取り違えを未然に防止させ、インシデントの低減に繋がります。
遠心分離	キャリアチューブを装着することで通常の採血管と同じ仕様の遠心機で遠心分離を行うことができます。	通常の採血管と同じ仕様の遠心機でキャリアチューブの装着を行うことなく そのまま遠心分離を行うことができます。
ピアッシング	MiniCollect® II、MiniCollect® II コンプリート共に、 キャップピアッシング可能な仕様になります。 ※分析機器への搭載の可否については、分析機器メーカーにお問合せください。	



MiniCollect® II

生化学・血清学検査（凝固促進剤入り）

製品番号	製品情報	採血量	キャップカラー	内包装
450534	ミニコレクトII 凝固促進剤	0.5~1ml	● 赤色	50個
450549	ミニコレクトII コンプリート 凝固促進剤	0.5~1ml	● 赤色	50個

生化学・血清学検査（凝固促進剤/分離剤入り）

製品番号	製品情報	採血量	キャップカラー	内包装
450533	ミニコレクトII 凝固促進剤/分離剤	0.5~0.8ml	● ゴールド	50個
450548	ミニコレクトII コンプリート 凝固促進剤/分離剤	0.5~0.8ml	● ゴールド	50個

緊急検査（ヘパリンリチウム入り）

製品番号	製品情報	採血量	キャップカラー	内包装
450536	ミニコレクトII ヘパリンリチウム	0.5ml	● 緑色	50個
450551	ミニコレクトII コンプリート ヘパリンリチウム	1.0ml	● 緑色	50個

緊急検査（ヘパリンリチウム/分離剤入り）

製品番号	製品情報	採血量	キャップカラー	内包装
450535	ミニコレクトII ヘパリンリチウム/分離剤	0.8ml	● 薄緑色	50個
450550	ミニコレクトII コンプリート ヘパリンリチウム/分離剤	0.8ml	● 薄緑色	50個

血液学検査（EDTA-3K入り）

製品番号	製品情報	採血量	キャップカラー	内包装
450530	ミニコレクトII EDTA-3K	0.25~0.5ml	● ラベンダー	50個

血液学検査（EDTA-2K入り）

製品番号	製品情報	採血量	キャップカラー	内包装
450532	ミニコレクトII EDTA-2K	0.25~0.5ml	● ラベンダー	50個
450547	ミニコレクトII コンプリート EDTA-2K	0.25~0.5ml	● ラベンダー	50個

血糖検査（フッ化ナトリウム/シュウ酸カリウム入り）

製品番号	製品情報	採血量	キャップカラー	内包装
450540	ミニコレクトII フッ化Na/シュウ酸カリウム	0.25ml	● 灰色	50個
450552	ミニコレクトII コンプリート フッ化Na/シュウ酸カリウム	0.25ml	● 灰色	50個

(推奨遠心条件)

RCF (g)	時間(分)	温度
3000	10	15~24

販売名「ミニコレクトII」

一般名称「開放型採血用チューブ」

医療機器認証番号 229 AABZX00018000

キャリアチューブ

キャリアチューブはMiniCollect® IIに取り付けて、遠心分離機などに適合させるアダプターとしてご利用頂ける製品です。血液保管・輸送のための医療機器ではございません。

製品番号	製品情報	内包装	外包装
450417	キャリアチューブ 13×75 PREMIUM	100個	500個
450418	キャリアチューブ (遮光管) 13×75 PREMIUM	100個	500個



※本品は医療機器ではございません

クエン酸ナトリウム3.2%入り 微量血液容器

非医療
機器



本製品はカルシウムをキレート除去するクエン酸ナトリウムがあらかじめ入れられた血液容器です。

シリンジ採血をした静脈血で凝固検査にご活用できる製品になります。



使用方法



1 チューブキャップを取り外します。



2 静脈血をチューブに移します。



3 オリジナルキャップでチューブを閉じます。



4 採取後にすぐチューブを数回軽く反転させます。



5 必要に応じて、13x75キャリアチューブにチューブを挿入することができます。

■ チューブ製品概要

製品番号	製品情報 (添加剤等)	キャップカラー	収容量	内包装
450539	クエン酸ナトリウム 3.2%	ライトブルー	1ml	50本

※本品は医療機器ではございません



株式会社グライナー・ジャパン

〒101-0047 東京都千代田区内神田1-14-10 PMO内神田ビル
TEL 03-5843-9159 FAX 03-6275-0546
URL https://www.gbo.com/ja_JP.html

グライナー・ジャパン取扱店