

容器名:C



内容	3. 2%クエン酸Na 0. 2mL
採取量	1. 8mL
容器の貯蔵方法	常温
有効期間	1年(開封後1ヵ月)

適用検査項目と採取上の注意点

プロトロンビン(PT)値
APTT
フィブリノーゲン
アンチトロンビン活性(AT)
D-D ダイマー定量
FDP(血漿)

- 血液 1. 8mLを採取し、5~6回ほど静かに転倒混和したのち、速やかに(1時間以内に)常温で1500xg、15分間(または2000xg、10分間)遠心分離し、血漿を [A2容器](#) に移し替えて凍結保存してください。