

機器名 全自動血液凝固測定装置
CA-600

1. 概要

全自動血液凝固装置として、フィブリノーゲンやフィブリンなどの止血関連成分の定性・定量を行う。

2. 特性

- 止血機能に関わる成分(フィブリノーゲン、フィブリンなど)の測定
- PT、APTT などの凝固時間測定
- 止血異常の評価



3. 設置場所

第1研究棟動物実験室 (I-121)

4. 提出書類

特になし

5. 装置担当者、連絡先

鈴木 実 (内線: 2390)