medca+alog

Набор калибраторов TS-Фибриноген-калибратор

ИМ-7.111609 до 01.04.2027

система закрытая, для анализаторов Technology Solution, фибриноген

Фирма Технология-Стандарт ООО, Россия



Характеристики

Система закрытая

Для анализаторов Technology Solution

Параметр определения фибриноген

Описание

Набор калибраторов ТS-Фибриноген-калибратор (Каталожный номер: 860) — предназначен для получения калибровочных значений времени свёртывания при определении концентрации фибриногена в плазме крови модифицированным методом Клаусса без предварительного разведения исследуемой плазмы на линейке полуавтоматических и автоматических коагулометров Technology Solution с использованием Набора реагентов TS-фибриноген.

Принцип метода

Определяется время свертывания цитратной плазмы избытком тромбина в присутствии ингибитора полимеризации фибрина (модифицированный метод Клаусса). Время свертывания при этом зависит от концентрации фибриногена.

Область применения набора:

□Клиническая лабораторная диагностика, клиническая медицина

Состав набора:

- 1. Калибратор № 1 (лиофильно высушенный) 1 фл.
- 2. Калибратор № 2 (лиофильно высушенный) 1 фл.
- 3. Калибратор № 3 (лиофильно высушенный) 1 фл.
- 4. Калибратор № 4 (лиофильно высушенный) 1 фл.
- 5. Калибратор № 5 (лиофильно высушенный) 1 фл.