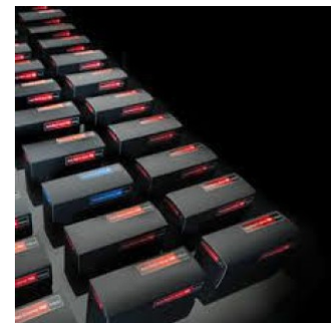


Тест-система «Протеин S (клоттинговый метод)» / Protein S (Clot), кат. № 5511

ИМ-7.98849/1611 до 01.11.2021

система открытая, для анализаторов Helena Biosciences, протеин С

Helena Laboratories, Великобритания



Характеристики

Система	открытая
Для анализаторов	Helena Biosciences
Параметр определения	протеин С
Назначение	определение уровня функционального протеина S
Фасовка	- активатор протеина S – 2 шт. × 1 мл - дефицитная плазма по протеину S – 2 шт. × 1 мл - субстрат протеина S – 2 шт. × 1 мл - разбавитель субстрата – 1 шт. × 2 мл - хлорид кальция (0.025M) – 1 шт. × 5 мл - физиологический раствор (0.9%) – 1 шт. × 25 мл

Описание

Тест-система «Протеин S (клоттинговый метод)» / Protein S (Clot) используется для определения уровней функционального протеина S в цитратной человеческой плазме с использованием клоттингового метода.

Основные характеристики:

- линейная калибровка от 10-150%;
- исследование функционального протеина S;
- адаптации для различных приборов.