

Набор реагентов HDL-холестерин-ВИТАЛ (метод избирательной преципитации)

ИМ-7.105110 до 03.04.2022

реагенты, система открытая, липидный профиль, холестерин, метод определения избирательной преципитации

Витал Девелопмент Корпорэйшн АО, Россия



Характеристики

Тип	реагенты
Система	открытая
Группа	липидный профиль
Параметр определения	холестерин
Метод	избирательной преципитации
Материал исследования	плазма крови / сыворотка крови

Дополнительные характеристики

Набор реагентов HDL-холестерин-ВИТАЛ для определения концентрации холестерина липопротеидов высокой плотности в сыворотке и плазме крови методом избирательной преципитации.

РЕАГЕНТ № 1. Осаждающий реагент (конечные концентрации)

Фосфорновольфрамовая кислота – 0.55 ммоль/л

Магния хлорид – 25 ммоль/л

КАЛИБРАТОР

Холестерин – 1.29 ммоль/л (50 мг/100 мл)