

Набор реагентов Щелочная Фосфатаза-ВИТАЛ (по конечной точке с п-нитрофенилфосфатом)

ИМ-7.113276

реагенты, система открытая, ферменты, щелочная фосфатаза, метод определения «по конечной точке» с п-нитрофенилфосфатом

Витал Девелопмент Корпорэйшн АО, Россия



Характеристики

Тип	реагенты
Система	открытая
Группа	ферменты
Параметр определения	щелочная фосфатаза
Метод	«по конечной точке» с п-нитрофенилфосфатом
Материал исследования	плазма крови / сыворотка крови

Дополнительные характеристики

Набор реагентов Щелочная Фосфатаза-ВИТАЛ для определения активности щелочной фосфатазы в сыворотке (плазме) крови методом «по конечной точке» с п-нитрофенилфосфатом.

Реагент № 1. Буфер

Глициновый буфер pH 10.4 – 55 ммоль/л

Mg²⁺ – 0.5 ммоль/л

Реагент № 2. Гидроокись натрия

NaOH – 200 ммоль/л

Реагент № 3. п-нитрофенилфосфат

п-нитрофенилфосфат – 27 ммоль/л

Калибратор

п-нитрофенол – 50 мкмоль/л