

Набор реагентов АЛТ-ВИТАЛ (оптимизированный кинетический энзиматический метод)

ИМ-7.113262

реагенты, система открытая, ферменты, аланин-аминотрансфераза, метод определения оптимизированный кинетический энзиматический

Витал Девелопмент Корпорэйшн АО, Россия



Характеристики

Тип	реагенты
Система	открытая
Группа	ферменты
Параметр определения	аланин-аминотрансфераза
Метод	оптимизированный кинетический энзиматический
Материал исследования	моча / плазма крови

Дополнительные характеристики

Набор реагентов АЛТ-ВИТАЛ для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке (плазме) крови оптимизированным кинетическим энзиматическим методом.

РЕАГЕНТ № 1

L-аланин – 500 ммоль/л

Трис/НСl, рН 7.5 (при 37°C) – 100 ммоль/л

ЛДГ – 1300 ед/л

РЕАГЕНТ № 2

NADH – 0.18 ммоль/л

Альфа-кетоглутарат – 15.0 ммоль/л