medca+alog

Набор реагентов Diasens Креатинин

ИМ-7.100272/2306

реагенты, система открытая, липидный профиль, креатинин, метод определения кинетический / по Яффе, объем 400 мл

Диасенс УП, Беларусь



Характеристики

Тип реагенты

Система открытая

Группа липидный профиль

Параметр определения креатинин

Метод кинетический / по Яффе

Объем 400 мл

Состав набора Реагенты: 400 мл;

Калибратор: 1 х 2 мл

Дополнительные характеристики

Креатинин – продукт распада креатина, содержащегося в мышцах, превращается в АТФ – источник энергии клеток. Обычно уровень креатинина достаточно стабильный.

Креатинин выводится почками, поэтому при нарушении функции почек уровень креатинина повышается.

Уровень креатинина понижается при снижении мышечной массы, при беременности.

Диагноз не должен быть поставлен на результатах одного теста, а на совокупности клинических симптомов и других исследований.