

Набор реагентов Diasens Фосфор

ИМ-7.100272/2306

реагенты, система открытая, электролиты, фосфор,
метод определения UV, объем 24 мл

Диасенс УП, Беларусь



Характеристики

Тип	реагенты
Система	открытая
Группа	электролиты
Параметр определения	фосфор
Метод	UV
Материал исследования	кровь
Объем	24 мл
Состав набора	Реагент: 1 x 100 мл; Калибратор: 1 x 2 мл

Дополнительные характеристики

Около 85% от всего фосфора содержится в костных тканях и зубах. Низкий уровень фосфора наблюдается при дефиците витамина Д, ацидозе почечных канальцев, тяжелом нарушении питания.

Уровень фосфора повышается при интоксикации витамином Д, саркоидозе, почечной недостаточности, гипопаратиреодизме, гипопаратиреодизме, легочной эмболии.

Диагноз не должен ставиться на основании одного теста. Необходимо учитывать результаты других исследований и клиническую картину.