

Набор реагентов Diasens Кальций

ИМ-7.100272/2306

реагенты, система открытая, электролиты, кальций,
метод определения колориметрический / с о-
крезолфталеином, объем 250 мл

Диасенс УП, Беларусь



Характеристики

Тип	реагенты
Система	открытая
Группа	электролиты
Параметр определения	кальций
Метод	колориметрический / с о-крезолфталеином
Материал исследования	кровь
Объем	250 мл
Состав набора	Реагент: 250 мл; Калибратор: 1 x 2 мл

Дополнительные характеристики

Около 99% от всего кальция содержится в костных тканях. Низкий уровень кальция наблюдается при гипопаратиреозе, псевдогипопаратиреозе, гипоальбунемии, циррозе печени, дефиците магния, дефиците витамина Д, недоедании.

Уровень кальция повышается при гиперпаратиреозе, злокачественных опухолях, гиперкальциемии, интоксикации витамином Д, саркоидозе.

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