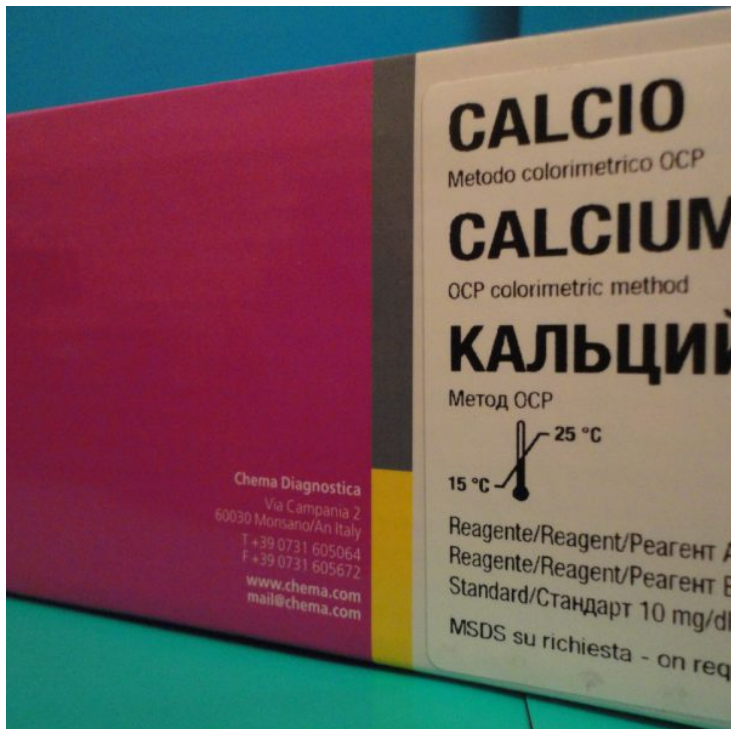


## Кальций (Calcium)



Product Categories: [Водно-электролитный обмен](#), [Диагностические наборы](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/bioximicheskie-issledovaniya/fotometriya/absorbciya/diagnosticheskie-nabory-reagentov/vodno-elektrolitnyj-obmen/kalcij-calcium/>

## Product Summary

Набор реагентов для определения содержания Кальция в сыворотке, плазме и моче.

Кат.№	Фасовка набора
CAo F300 VL	300 мл (3x50 мл+3x50 мл+1x5 мл стандарт)
CAo F500 VL	500 мл (2x125 мл+2x125 мл+1x5 мл стандарт)

## Product Description

Кальций (Calcium)

Метод с О-крезолфталеином

В щелочной среде, О-крезолфталеин комплексон реагирует с Кальцием

Измерение по конечной точке: О-крезолфталеин + Ca ? Комплекс

Биреагент/жидкий (1:1, рабочий реагент стабилен 14 дней при 2-8°C)

Линейность - 20 мг/дл (5 ммоль/л)

Чувствительность - 0,1 мг/дл (2,65 ммоль/л)

575 нм (570-580) Абсорбция: ?Комплекс, наблюдаемый фиолетово-красный цвет

Стандарт 10 мг/дл (2,5 ммоль/л)

Общий срок годности набора - 4 года

Температура хранения набора 15-25°C

Анализируемый образец: сыворотка (предпочтительно), гепарин-плазма, моча 1:2

\* Антикоагулянты: цитрат, оксалат и ЭДТА не должны использоваться.