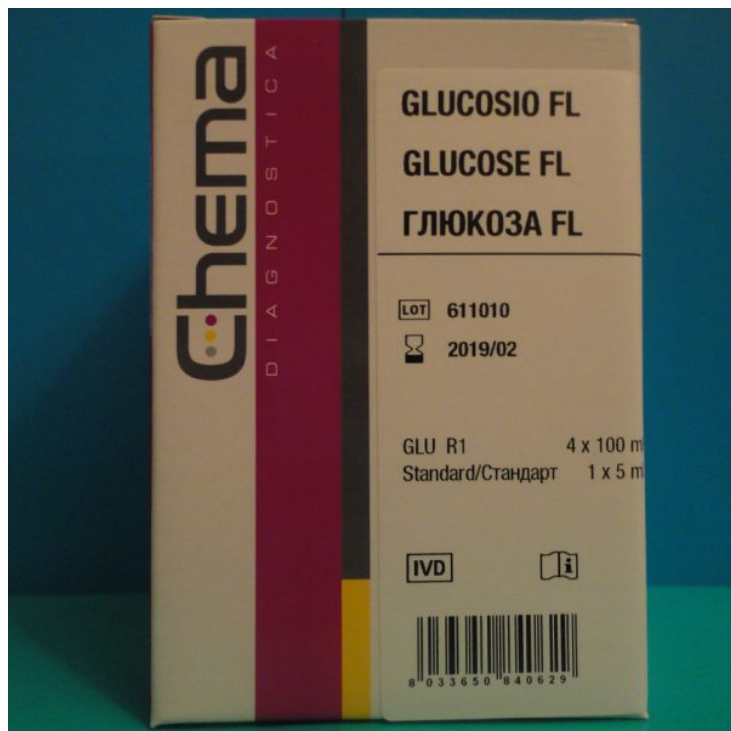


Глюкоза (Glucose FL)



Product Categories: [Глюкоза и метаболиты углеводного обмена](#), [Диагностические наборы](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/bioximicheskie-issledovaniya/fotometriya/absorbciya/diagnosticheskie-nabory-reagentov/glyukoza-i-metabolity-uglevodnogo-obmena/glyukoza-glucose-fl/>

Product Summary

Набор реагентов для определения содержания Глюкозы в сыворотке, плазме крови и моче человека.

Кат.№	Фасовка набора
GL F400 VL	400 мл (4x100 мл+1x5 мл стандарт)
GL F1000 VL	1000 мл (4x250 мл+1x5 мл стандарт)

Product Description

Глюкоза (Glucose FL) Время измерения - 5 минут

Ферментативно, Глюкозооксидаза: Глюкоза+ O₂ ? Глюконовая кислота + H₂O₂;

Пероксидаза: 2H₂O₂ + 4-Аминоантипирин + Фенол ? Хинонимин + 4H₂O

Измерение по конечной точке: 4-Аминоантипирин + Фенол ? Хинонимин

Монореагент/жидкий

Линейность-500 мг/дл (27,75 ммоль/л)

Чувствительность - 1 мг/дл

510 нм (480-520 нм) Абсорбция: ?Хиноимин

Стандарт 100 мг/дл (5,55 ммоль/л)

Общий срок годности набора - 2 года

Температура хранения набора 2-8°C

Анализируемый образец: сыворотка, плазма, моча раствор

* Негемолизованные пробы