

# Бета-субъединица ХГЧ

Product Categories: [Репродуктивной системы](#), [Передняя доля гипофиза](#), [Репродуктивной системы](#), [Пренатальная диагностика](#), [Тест-системы онкомаркёров](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/bioximicheskie-issledovaniya/fotometriya/absorbciya/ifa-test-sistemy-gormony/reproduktivnoj-sistemy/beta-subedinica/>

## Product Summary

Кат. ИФ02-04 VL 96 определений

6 калибровочных проб

1 проба контроль

41 образец в дублях

Стрипы, разделяющиеся на отдельные лунки

Срок годности 12 мес

## Product Description

Бета-субъединица

Метод: Одностадийный «сэндвич» ИФА

Иммунохимическая реакция - 1 час при + 37°C

Ферментативная реакция - 10-15 мин при + 37°C

Чувствительность: не более 2,0 МЕ/л

Специфичность: перекрёстность не наблюдается до концентрации с ЛГ до 250 МЕ/л,

ФСГ до 250 МЕ/л, пролактином до 8000 мМЕ/л

Диапазон определяемых концентраций: 2,0 - 500 МЕ/л

Объём образца — 20 мкл

450 нм (ТМБ)

Норма бета-ХГЧ: не превышает 15 МЕ/л