

# Тиреотропный гормон

Product Categories: [Щитовидной железы](#), [Передняя доля гипофиза](#), [Щитовидной железы](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/bioximicheskie-issledovaniya/fotometriya/absorbciya/ifa-test-sistemy-gormony/shhitovidnoj-zhelezy/tireotropnyj-gormon-immunofa-ttg/>

## Product Summary

Кат.№ ИФ01-01VL 96 определений

6 калибровочных проб

1 проба контроль

41 образец в дублях

Стрипы, разделяющиеся на отдельные лунки

Срок годности 12 мес

## Product Description

Тиреотропный гормон Метод: Одностадийный «сэндвич» ИФА

Иммунохимическая реакция - 1 час при + (20-25)°С (Шейкер)

Ферментативная реакция - 10-15 мин при + (20-25)°С

Чувствительность: не более 0,05 мкМЕ/мл

Специфичность: перекрёстность с ЛГ, ФСГ, ХГГ не более 0,05%

Диапазон определяемых концентраций: 0,05 - 25 мкМЕ/мл

Объём образца - 50 мкл

450 нм (ТМБ)

Норма ТТГ: 0,25 - 3,3 мкМЕ/мл