



Лабораторная служба Хеликс
Контакт-центр: 8 (812) 309 12 21, 8 800 700 03 03
Информация в интернете: www.helix.ru
Лицензия: ЛО-66-01-005901 от 05.04.19 г.
Код в реестре внешнего контроля качества:
EQAS: 8659; RIQAS: 272731; ФСВОК: 5871

Хеликс – единственная лаборатория в СНГ, сертифицированная по международным стандартам качества:



ЗАКАЗ №:

ЗАРЕГИСТРИРОВАН:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:
ПАЦИЕНТ: **Договор:**
Фамилия:
Имя:
Отчество:
Пол: Женский
Возраст: 26 лет

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Дата и время взятия образца:

Валидация (врач):

Название/показатель

Результат

Референсные значения *

Трофобластический бета-1-гликопротеин

Метод и оборудование: Иммуноферментный анализ

Концентрация

<1 нг/мл

Беременные (срок беременности, неделя от зачатия): 4-6 недель 350-5 000 нг/мл; 6-8 недель 4 000- 17 000 нг/мл; 9-10 недель 8 000-24 000 нг/мл; 11-12 недель 14 000-35 000 нг/мл; 13-14 недель 18 000-45 000 нг/мл; 15-16 недель 24 000-65 000 нг/мл; 17-18 недель 26 000-80 000 нг/мл; 19-20 недель 30 000-85 000 нг/мл; 21-22 недели 35 000-95 000 нг/мл; 23-24 недели 40 000-100 000 нг/мл; 25-26 недель 55 000-160 000 нг/мл; 27-28 недель 80 000-200 000 нг/мл; 29-30 недель 95 000-250 000 нг/мл; 31-34 недели 120 000-350 000 нг/мл; 35-40 недель 150 000-400 000 нг/мл.

* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией И. И. Скибо

