



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



Система менеджмента сертифицирована  
по ISO 9001:2015 (SGS)

**ЗАКАЗ №:**

**ЗАКАЗЧИК:**

**Место взятия биоматериала:**

**ПАЦИЕНТ:**

**Договор:**

**Фамилия:**

**Имя:**

**Отчество:**

**Пол:**

**Возраст:**

**Образец №:**

**Вид материала:** Венозная кровь

**Регистрация:**

**Валидация (врач):**

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
<b>Витамин В5 (пантотеновая кислота)</b>		
Метод и оборудование: Высокоэффективная жидкостная хроматография с tandemной масс-спектрометрией		
Концентрация	↓ 0.049 мкг/мл	0.200 - 1.800
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>		
Метод и оборудование: Высокоэффективная жидкостная хроматография с tandemной масс-спектрометрией		
Концентрация	9.30 нг/мл	8.70 - 27.20
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>		
Метод и оборудование: Высокоэффективная жидкостная хроматография с tandemной масс-спектрометрией		
Концентрация	2.96 нг/мл	2.10 - 4.30
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>		
Метод и оборудование: Высокоэффективная жидкостная хроматография		
Концентрация	11.1 мкг/мл	4.0 - 20.0

\* - 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/

