



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 *
Витамин С (аскорбиновая кислота)		
Метод и оборудование: Высокоэффективная жидкостная хроматография с тандемным масс-детектированием		
Концентрация	↓ 1.56 мкг/мл	3.70 - 24.00

Комментарий: Целевые значения: <2 мкг/мл - выраженный риск дефицита витамина С; 2 - 4 мкг/мл - умеренный риск развития дефицита витамина С; 4 - 20 мкг/мл - оптимальный уровень витамина С; >30 мкг/мл - избыточное поступление витамина С

* - 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/