



Лабораторная служба Хеликс
Контакт-центр: 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:



ISO 9001:2015

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:

Договор:

ПАЦИЕНТ: Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол:

Возраст:

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель

Результат

Референсные значения *

Антитела к эндомизину, IgA

Метод и оборудование: Непрямая реакция иммунофлюоресценции

Титр

<5

<5

* - 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:



М.И. Скибо/



ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

ПАЦИЕНТ: Место взятия биоматериала:
 Договор:
 Фамилия:
 Имя:
 Отчество:
 Пол:
 Возраст:

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Суммарные иммуноглобулины класса А в сыворотке (IgA)		
Метод и оборудование: Иммунотурбидиметрия (Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария)		
Концентрация	3.93 г/л	0.70 - 4.00

Антитела к дезаминированным пептидам глиаина, IgG

Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ (Phadia 250, Phadia, Швеция)

Концентрация	<0.6 Ед/мл	0.00 - 7.00
Результат	не обнаружены	не обнаружены

Комментарий: <7 Ед/мл - не обнаружены, 7 - 10 Ед/мл - сомнительный, >10 Ед/мл - обнаружены

Антитела к дезаминированным пептидам глиаина, IgA

Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ (Phadia 250, Phadia, Швеция)

Концентрация	1.50 Ед/мл	0.00 - 7.00
Результат	не обнаружены	не обнаружены

Комментарий: <7 Ед/мл - не обнаружены, 7 - 10 Ед/мл - сомнительный, >10 Ед/мл - обнаружены

Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA

Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ (Phadia 250, Phadia, Швеция)

Концентрация	0.90 Ед/мл	0.00 - 7.00
Результат	не обнаружены	не обнаружены

Комментарий: <7 Ед/мл - не обнаружены, 7 - 10 Ед/мл - сомнительный, >10 Ед/мл - обнаружены

Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG

Метод и оборудование: Иммунохемилюминесцентный анализ (Phadia 250, Phadia, Швеция)

Концентрация	<0.6 Ед/мл	0.00 - 7.00
Результат	не обнаружены	не обнаружены

Комментарий: <7 Ед/мл - не обнаружены, 7 - 10 Ед/мл - сомнительный, >10 Ед/мл - обнаружены

* - 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/

