

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: МУЖСКОЙ

Дата рождения: 02/05/1985

Полных лет: 40

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
<b>Профиль Водородно-метановый дыхательный тест (СИБР - синдром избыточного бактериального роста в тонкой кишке)</b>			
Биоматериал: Выдыхаемый воздух	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A07.16.006.000.001 Водородно-метановый дыхательный тест с лактулозой, диагностика синдрома избыточного бактериального роста в тонком кишечнике</i>			
Водородно-метановый дыхательный тест	см. вложенный файл*		

\*В случае, если приложение не отображается – обратитесь на горячую линию Ситилаб: 8-800-100-36-30 (звонок бесплатный)

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 13/02/2026

Печать организации

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ №

Водородно-метановый дыхательный тест с лактулозой на синдром избыточного бактериального роста в тонкой кишке

Ф.И.О. пациента:

Пол:                      Возраст:

Вид диагностики: Первичная диагностика

Параметры	Время взятия дыхательных проб (в минутах после приема препарата)							
	0 (до приема)	15	30	45	60	75	90	120
H <sub>2</sub> (ppm)	60***	71	42	41	31	54	81	133
CH <sub>4</sub> (ppm)	1	1	1	1	1	1	1	1
O <sub>2</sub> (%)	17.2	17	15.1	14.8	11.3	14.6	13.7	16.6

\* - значимое превышение нормального показателя

\*\* - концентрация кислорода близка к атмосферной, что исключает возможность объективной оценки данной пробы

\*\*\* - высокое значение водорода/метана в базовой пробе может быть связано с индивидуальными особенностями, либо с недостаточно адекватной подготовкой к исследованию; не является противопоказанием для выполнения теста и интерпретации его результатов

**Заключение: Лабораторных признаков синдрома избыточного бактериального роста в тонкой кишке (СИБР) не обнаружено.**

Дата:

ОБРАЗЕЦ