

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ  
Пол: ЖЕНСКИЙ  
Дата рождения: 28/01/1996 Полных лет: 30  
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
<b>ПРОФИЛЬ «Женское здоровье»</b>			
<b>Биоматериал:</b> Соскоб эпителиальных клеток с заднего свода влагалища	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 28/01/2026 08:25	<b>Дата поступления в лабораторию:</b> 28/01/2026	
<i>A26.20.032.000.06 Фемофлор-8, молекулярно-биологическое исследование отделяемого из влагалища методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза</i>			
Фемофлор - 8	см. вложенный файл*		
<b>Биоматериал:</b> Мазок с заднего свода влагалища	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 28/01/2026 08:25	<b>Дата поступления в лабораторию:</b> 28/01/2026	
<i>A26.20.005.000.05 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из влагалища на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum) и микоплазму (Mycoplasma hominis)</i>			
<b>ПОСЕВ МПО (ВЛАГАЛИЩЕ) НА UREAPLASMA UREALYTICUM / MYCOPLASMA HOMINIS</b>			
Mycoplasma hominis	не обнаружено	КОЕ/мл	Менее 10 <sup>4</sup>
Ureaplasma urealyticum	не обнаружено	КОЕ/мл	Менее 10 <sup>4</sup>
<b>Заключение</b> Ureaplasma urealyticum (уреоплазма), M.hominis (микоплазма) не обнаружены.			
<b>Биоматериал:</b> Соскоб эпителиальных клеток с заднего свода влагалища	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 28/01/2026 08:25	<b>Дата поступления в лабораторию:</b> 28/01/2026	
<i>A26.20.020.001.02 Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование</i>			
ДНК Chlamydia trachomatis	не обнаружено	не обнаружено	
<b>Биоматериал:</b> Сыворотка крови	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 28/01/2026 08:25	<b>Дата поступления в лабораторию:</b> 28/01/2026	
<i>A26.06.018.003 Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови</i>			
АТ к Chlamydia trachomatis IgG	0.20	отн. ед.	см. интерпретацию результата
Интерпретация результата: < 0.9 — не обнаружено 0.9 - 1.1 — пограничный результат ≥ 1.1 — обнаружено			
<i>A26.06.018.001 Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови</i>			
АТ к Chlamydia trachomatis IgA	0.40	отн. ед.	см. интерпретацию результата
Интерпретация результата: < 0.9 — не обнаружено 0.9 - 1.1 — пограничный результат ≥ 1.1 — обнаружено			
<b>Биоматериал:</b> Соскоб эпителиальных клеток с заднего свода влагалища	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 28/01/2026 08:25	<b>Дата поступления в лабораторию:</b> 28/01/2026	

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

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 04/02/2026

Печать организации

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 28/01/1996 Полных лет: 30

Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

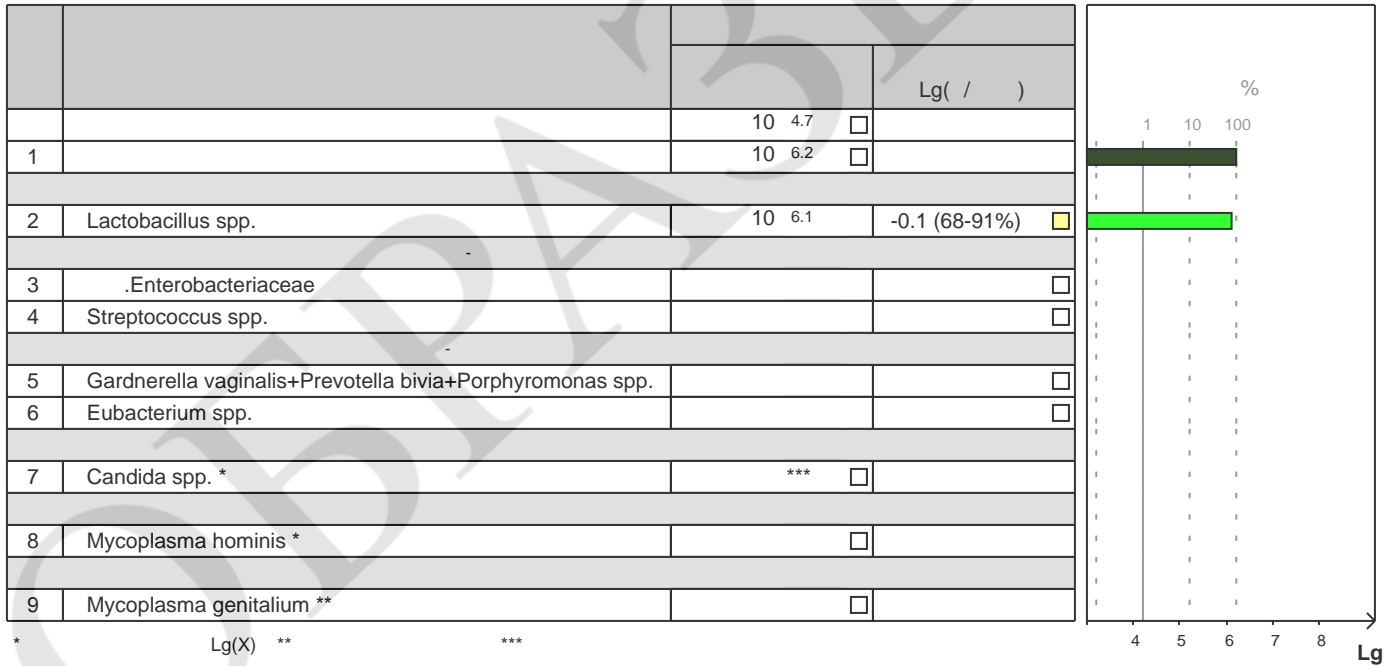
Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
<b>ПРОФИЛЬ «Женское здоровье»</b>			
<b>Биоматериал:</b> Соскоб эпителиальных клеток с заднего свода влагалища	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 28/01/2026 08:25	<b>Дата поступления в лабораторию:</b> 28/01/2026	
<i>A26.20.012.000.01 Определение ДНК 6, 11, 16, 18 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование</i>			
Скрининг HPV (4 типа)	<b>см. вложенный файл*</b>		

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

Подпись исполнителя:

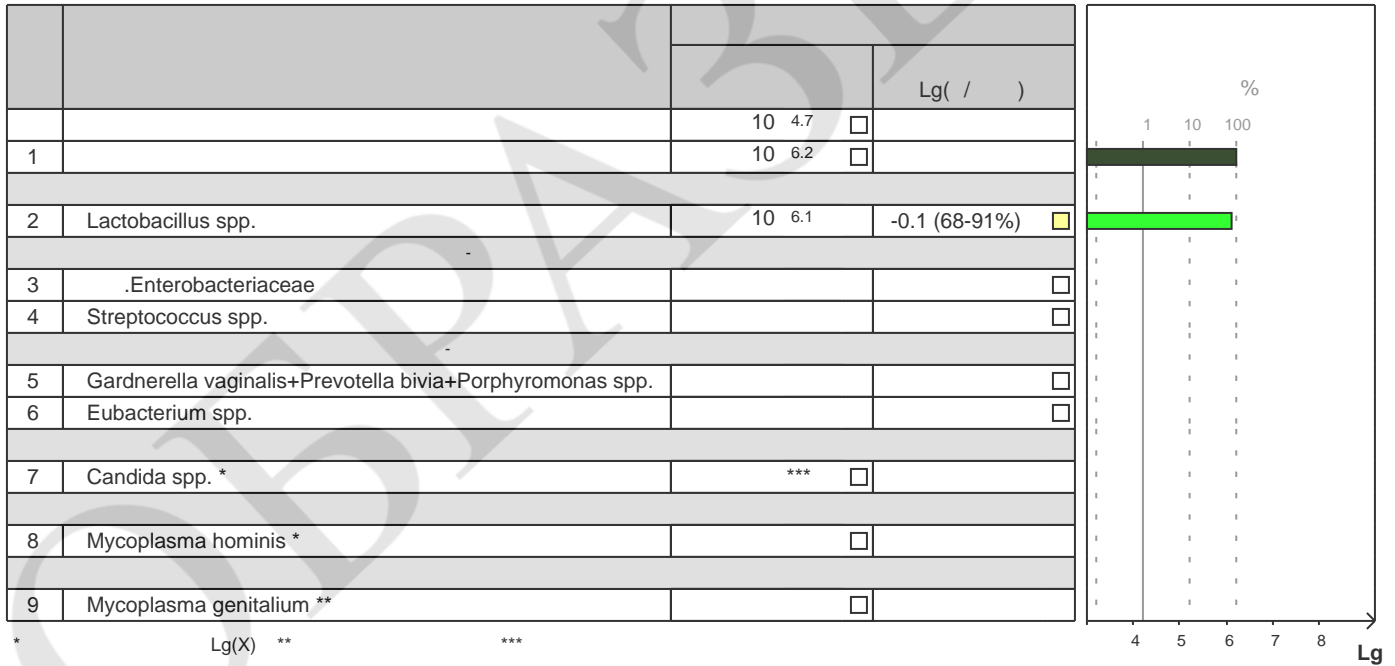
Дата выдачи результата: 04/02/2026

Печать организации



\* Lg(X) \*\* \*\*\*

ОБРАЗЕЦ



ОБРАЗЕЦ

HPV\_ -4

2.02.2026, 4:08:59



женский  
30

		Lg (X/КВМ)*	Lg ( / )	
1	HPV6			
2	HPV11			
3	HPV18			
4	HPV16			
5			5.4	

\* Копий ДНК ВПЧ на10<sup>5</sup> клеток (Lg)

ОБРАЗЕЦ