

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Индивидуальный номер:

Пол:

Дата рождения: 13/07/2004 Полных лет: 19

Референсная группа: Жен.

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Грудное молоко	Дата заказа: 22/04/2024 12:18	Дата доставки: 23/04/2024 03:47	
<i>Аналитическая система: Система автоматизации микробиологического посева Previ Isola, bioMerieux, Франция; Система идентификации микроорганизмов методом масс-спектрометрии VITEK MS, bioMerieux, Франция; Автоматизированная система для окрашивания по Граму PREVI Color Gram, bioMerieux, Франция; Бактериологический автоматический анализатор VITEK XL, bioMerieux, Франция/Бактериологический анализатор Adagio, Bio-Rad Laboratories, США</i>			
A26.30.009 Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы			
ПОСЕВ (ГР.МОЛОКО) НА МИКРОФЛОРУ			
Аэробная и факультативно-анаэробная флора	Рост диагностически значимых микроорганизмов не обнаружен.		
Заключение: Обнаружен рост представителей нормальной бактериальной флоры в низком титре, определение чувствительности к антибиотикам не требуется.			
Примечание: КОЕ/мл (колониеобразующие единицы/мл) - количество жизнеспособных микроорганизмов в 1 мл патологического материала, способных при посеве на плотные питательные среды образовывать соответствующее количество колоний (компактных скоплений размножающихся микробов).			

Исполнители:

Образец О.Б.

Дата выдачи отчета: 25/04/2024



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Ситилаб»
А.И. Абуталипов