

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ И ТОКСИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ИХ МЕТАБОЛИТОВ МЕТОДОМ ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ С МАСС-СЕЛЕКТИВНЫМ ДЕТЕКТИРОВАНИЕМ (ГХ-МС)

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Моча
-----------	-------	----------------

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Амфетамин и его производные: амфетамин, метамфетамин, MDA, MDMA (экстази), MDEA, MBDB, эфедрин, эфедрон, фентермин, сибутрамин. Подтверждающий тест			
АМФЕТАМИН, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	нг/мл
МЕТАМФЕТАМИН, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	нг/мл
MDA, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	нг/мл
MDMA (экстази), количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	нг/мл
MDEA, количественное определение	0.25	Не обнаружено	нг/мл
MBDB, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	нг/мл
ЭФЕДРИН, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	нг/мл
ЭФЕДРОН, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	нг/мл
ФЕНТЕРМИН, количественное определение	Не обнаружено	Не обнаружено	нг/мл
СИБУТРАМИН, количественное определение	1.36	Не обнаружено	нг/мл

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:
ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.)
ISO 15189:2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2024 г.)
Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2024 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 1 из 1

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

подпись