

ТЕСТОВЫЕ ПРОБИРКИ ДЛЯ ЗАБОРА ОБРАЗЦОВ СЛЮНЫ, КОТОРЫЕ БУДУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ В ИММУНОАНАЛИЗАХ IBL SALIVA

RE69991, RE69995, SaliCap Set

Каталог. № : RE69991, RE69995 Методика от 06-07-2009
Количество : 100, 500
Производитель: IBL (Германия)



Основой при проведении анализа является оригинал инструкции на английском языке, вложенной в набор. Номер и дата версии оригинала и перевода инструкции должны совпадать.

Только для использования в *in-Vitro* диагностике

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Тестовые пробирки для забора образцов слюны, которые будут использоваться в иммуноанализах IBL Saliva.

2. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Только для диагностики в лабораторных условиях. Только для профессионального использования.
2. Только для использования в анализах слюны с IBL Saliva тестами в соответствии с инструкцией.
3. Не используйте другие емкости без их предварительной проверки. В общем, пластиковые материалы имеют тенденцию адсорбировать стероиды из слюны. Материал, используемый для SaliCaps, не адсорбирует стероиды в значительных количествах.
4. Не используйте пробирки повторно.
5. Подержанные SaliCaps должны рассматриваться как опасные отходы в соответствии с национальными руководящими принципами или инструкциями.

3. ПОСТАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

RE69991	RE69995	Компонент
100*	500*	Пробирки SaliCap Ультрочищенные полипропиленовые пробирки
100*	500*	Соломинки Полипропиленовые
100*	500*	Наклейки этикеток Самоклеющиеся

*приблизительно

4. ЗАБОР СЛЮНЫ С ПОМОЩЬЮ SALICAPS

4.1. Замечания по забору образцов

1. Концентрация многих аналитов в слюне очень динамична. Поэтому необходимо соблюдать временные рамки проведения процедуры отбора образцов.
2. Если вы хотите проверить среднюю концентрацию стероидных гормонов в слюне вы должны собрать не менее 5 образцов слюны в течение 2 часов. Аликвоты этих 5 образцов смешивают перед анализом. Такая стратегия приведет к воспроизводимым результатам.
3. Сбор слюны проводить на голодный желудок или не ранее, чем через 30 минут после еды или питья.
4. Полоскание ротовой полости с водой рекомендуется непосредственно перед забором образцов слюны (особенно после еды).
5. Не используйте жевательную резинку. В случае плохого потока слюны вы можете стимулировать поток, жуя парафильм.
6. Не используйте образцы слюны даже незначительного красного цвета (из-за загрязнения крови).

4.2. Процедура забора образцов

1. Пометить SaliCaps наклейками этикеток.
2. Поместите слюну с помощью соломинки в SaliCap.
3. Достаточно заполнить половину пробирки слюной.

5. ИНСТРУКЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К АНАЛИЗУ

Для того, чтобы получить прозрачную жидкость, необходимо глубоко заморозить образцы слюны перед использованием. После полной заморозки оттаять снова, перемешать и центрифугировать. При необходимости повторить эту процедуру несколько раз, пока супернатант не станет прозрачной жидкостью и не будет легко пипетироваться.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

ООО «ДИАМЕБ»
ул.Черновола, 97
г. Ивано-Франковск, 76005
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.com