

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность:

Точность анализа была определена тестированием трех разных сывороток восьми репликантов в три дня. КВ в анализе и между ними обобщены в таблице ниже:

N=8	Отрицательный	Низко положительный	Положительный
В анализе	12,5%	10,2%	9,5%
Между анализами	15,4%	12,5%	10,6%

Перекрестная реактивность:

Были проведены изучения перекрестной реактивности анализа к следующим антителам:

1. IgM вируса Эпштейна-Барра, свинки, кори и вируса Варицелла-Зостер.
2. IgM краснухи, токсоплазмы, ЦМВ, ВПГ 1 и ВПГ 2.
3. IgM РФ.

Все положительные образцы дали отрицательные результаты.

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Анализ будет действительный при соблюдении следующих критериев:

1. Значение ОП реагента бланка вхолостую должно быть меньше, чем 0,250.
2. Если значение ОП калибратора ниже, чем 0,250, тест не действительный и его необходимо повторить.
3. Коэффициент IgM для отрицательного и положительного контроля должен быть в диапазоне, указанном на этикетке.

ОГРАНИЧЕНИЯ ПРОЦЕДУРЫ

1. Один образец сыворотки не может использоваться для определения недавней инфекции.
2. Образец сыворотки, взятый на ранней стадии острой фазы инфекции, может содержать низкий уровень антитела IgM и в результате коэффициент IgM будет отрицательным.
3. Как и при других диагностических процедурах, результаты этого анализа должны использоваться вместе с доступными клиническими данными и результатами другой диагностической процедурой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Потенциально биологически опасные материалы:
Калибратор и контроли содержат компоненты человеческого происхождения, которые проверялись утвержденными FDA реагентами и оказались нереактивными к поверхностному антигену гепатита В, также к антителам ВИЧ. Поскольку не существует метода проверки, полностью гарантирующего отсутствие ВИЧ, вируса гепатита В и других возбудителей инфекций, с этими реагентами необходимо обращаться с соблюдением 2 уровня биологической безопасности.
2. Не пипетируйте ртом. Не ешьте, не пейте и не курите в местах использования реагентов.
3. Компоненты набора предназначены для использования как единое целое. Не смешивайте компоненты разных партий.
4. Этот продукт содержит компоненты с азидом натрия. Азид натрия может реагировать с свинцом и медью и формировать взрывоопасное вещество. При попадании промойте большим количеством воды.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

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