

**DAC-SPECTROMED S.R.L.**

МД-2012, Молдова, г. Кишинев, ул. Армянская, 47, кв. 64
Тел.: +37322/574900, 574922/23; факс: +37322/574920
Email: office@dacspectromed.com
www.dacspectromed.com

HBsAg-S-Cart-DAC

Код 4166HBs1 1 тест

PT MD 11-15796482-005:2006

Только для диагностики «in vitro»

Хранить при 18-30°C**Одноэтапный тест-картридж для определения HBsAg в сыворотке**

ВВЕДЕНИЕ

HBsAg-S-Card-DAC является экспресс тестом прямого связывания для визуального определения в сыворотке поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) при диагностике гепатита В.

Одноэтапный тест основан на принципе иммунологического анализа сэндвичевого типа для определения HBsAg в сыворотке. Для специфического определения HBsAg используются моноклональные и поликлональные антитела (иммуноглобулины).

Чувствительность теста – 2 ng/ml

Данный одноэтапный тест занимает по времени около 10-20 минут.
Результаты теста считываются визуально без помощи прибора.

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

1. Индивидуально упакованный тест-картридж с влагопоглотителем и пластиковой пипеткой.
2. Инструкция

СБОР ПРОБ

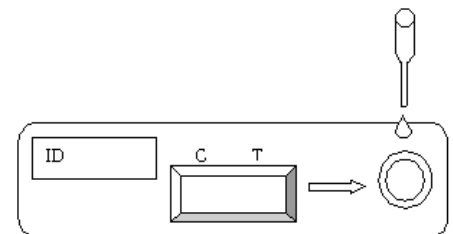
Для получения сыворотки следует собрать кровь в контейнер без антикоагулянта. Оставьте кровь сворачиваться и отделите сыворотку от сгустка. Сыворотку используйте для тестирования.

Если тестирование пробы не может быть произведено в тот же день, храните пробу в холодильнике или морозильнике. Перед тестированием доведите пробы до комнатной температуры.

Не следует повторно замораживать и размораживать пробы.

ПРОЦЕДУРА ТЕСТИРОВАНИЯ

1. Перед началом тестирования откройте упаковку, надорвав по отметке. Извлеките тест из упаковки и установите на ровную чистую поверхность.
2. Наберите 0,20 мл (около 4 капель) образца в пипетку, и добавьте их в лунку для образца на картридже.
3. Инкубируйте 10-20 минут и считайте результат. Не считывайте результат спустя 30 минут.



ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

- **Negative (отрицательный):** появляется только цветная полоса на контрольном участке. На тестовом участке видимая полоса отсутствует.
- **Positive (положительный):** в дополнение к контрольной полосе розового цвета появляется четкая розовая полоса на тестовом участке.
- **Invalid (недействительный):** полное отсутствие окрашивания на обоих участках является признаком ошибки в процедуре тестирования и/или порчи реагента.



ХРАНИЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Тест-набор следует хранить при комнатной температуре (18-30°C) в запечатанной упаковке до истечения срока годности. Тест-набор следует оберегать от прямых солнечных лучей, влажности и тепла.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Только для диагностики *in vitro*.
2. Не использовать набор после истечения срока годности.
3. Тест-устройство не следует использовать повторно.