

Барвник за Май – Грюнвальдом



Виріб медичного призначення для діагностики in vitro

Номер за каталогом
VKMG00002

Розмір одиниці
1 л

Пакування

VKMG00002

Первинний контейнер: біла пляшка з поліетилену високої щільності (HDPE).
Корисний об'єм 1 л. Кришка з HDPE.
Кришка з контролем першого відкриття.
Вторинний контейнер: картонна коробка.

Призначення

Для диференціації клітин, присутніх у кровотворній тканині. Барвник також використовується для демонстрації деяких мікроорганізмів.

Фіксація

10 % забуферений формалін.

Зріз

Парафінові зрізи при 5 мкм.

Контроль

Шкіра уражена хелікобактерним гастритом.

Розчини та реактив

A — розчин барвника за Май – Грюнвальдом;
B — кислотний буферний розчин;
C — розчин Гімзи;
Робочий розчин (змішують рівні частини базових розчинів A, B і C).

Виробник: **Medikal Oluşum Sanayi ve Tic.Ltd.Şti.**, Туреччина

Уповноважений представник виробника в Україні: **ТОВ «СТАРЛАБ»**

03134, м. Київ, вулиця Сім'ї Сосніних, будинок 3, офіс 16

Тел.: +38 (044) 233-04-22

email: info@starlab.com.ua

www.starlab.ua

Процедура

1. Депарафінізують та гідратують до води.
2. Кладуть предметне скло в робочий розчин на 60 хвилин.
(змішують рівні частини базових розчинів А, В і С)
3. Промивають в дистильованій воді.
4. Зневоднюють і очищають через 95 % етиловий спирт, абсолютний етиловий спирт і ксилол, 2 зміни в кожному, 2 хвилини покривного скельця, використовуючи синтетичне середовище для монтажу.

КІЛЬКІСТЬ ТЕСТІВ: 100

ТРИВАЛІСТЬ ПРОЦЕДУРИ: 65 хвилин

Результати

| | |
|--------------------------|------------|
| Ядра..... | Синій |
| Цитоплазма..... | Рожевий |
| Еритроцити..... | Червоний |
| Гранули мастоцитів | Пурпуровий |
| Бактерії..... | Синій |
| Малярійні паразити | Синій |

Попередження та запобіжні заходи

Продукт мають використовувати виключно спеціалізовані технічні оператори. Уважно прочитайте інформацію про класифікацію небезпечних речовин на етикетці. Завжди дивіться паспорт безпеки, де наведено інформацію про ризики, які представляє суміш, запобіжні заходи під час використання, заходи першої допомоги та втручання у разі випадкового витікання. Не використовуйте, якщо первинний контейнер пошкоджено.

Зберігання

Зберігати препарат за температури 25 °С. Зберігати контейнери щільно закритими.

Стабільність

Після першого відкриття продукт придатний до використання до закінчення терміну придатності за умови правильного зберігання. Термін придатності: 2 роки.

Утилізація

Небезпечний препарат: дотримуйтеся всіх вимог державного і місцевого природоохоронного законодавства щодо утилізації відходів.

Відмова від відповідальності: Перед використанням користувач повинен визначити відповідність продукту до намірів його використання. Продукти відповідають виключно інформації, що міститься в цій та інших пов'язаних публікаціях Medikal Oluşum San. ve Tic. Ltd. Şti. Інформація, що міститься в цій публікації, базується на наших дослідженнях і розробках і, наскільки нам відомо, є правдивою та точною. Medikal Oluşum San. ve Tic. Ltd. Şti. зберігає за собою право в будь-який час вносити зміни в специфікації та інформацію, пов'язану з продуктами. Продукти не призначені для діагностики чи терапії людей або тварин, а лише для лабораторних, дослідницьких або подальших виробничих цілей, якщо не вказано інше. Твердження, що містяться в цьому документі, не слід розглядати як будь-яку гарантію, виражену чи таку, що мається на думці. Компанія не бере на себе жодну відповідальність за порушення будь-яких патентів.

Виробник: **Medikal Oluşum Sanayi ve Tic.Ltd.Şti.**, Туреччина

Уповноважений представник виробника в Україні: **ТОВ «СТАРЛАБ»**

03134, м. Київ, вулиця Сім'ї Сосніних, будинок 3, офіс 16

Тел.: +38 (044) 233-04-22

email: info@starlab.com.ua

www.starlab.ua