

## УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА (МАК)

### Chromogenic Candida Agar Plate

Подлога за селективна изолација на видови на *Campylobacter* од примерок од фецес, храна и други примероци.

#### Опис на пакување:

Шифра на производ (пакување) REF	Опис	Примарна шифра за пакување:	Големина на пакување
PRM1297AV20	Подлогата е излиена во петриеви плочи од $\varnothing 90$	PRM1297A	20
PRM1297AV60			60
PRM1297AV240			240
PRM1297AM40	Подлогата е излиена во петриеви плочи од $\varnothing 50$		40

#### Упатства

Под асептични услови инокулирајте ја плочата со метод на површинско садење. По инкубација, набљудувајте ги растот и бојата на колониите..

#### Принцип и Интерпретација

Според Perry и Miller (1), *Candida albicans* произведува ензим  $\beta$ -N-ацетил-галактозаминидаза. Според Rousselle i sar. (2), додавање на хромогени и флуорогени хексозаминидази во подлогата за раст допринесува за идентификација на соевите на *Candida albicans*, директно во примарната фаза. Хромогениот *Candida* Диференцијален Агар е селективна и диференцијална подлога која овозможува брза изолација на габите од мешана култура и диференцијација на *Candida* видовите, т.е. *C. albicans*, *C. krusei*, *C. tropicalis* и *C. glabrata*, врз основа на бојата и морфологијата на колониите; На оваа подлога резултатите се добиваат за 48 часа, што е многу корисно за брза и веројатна идентификација на габите вообичаени за миколошки и клинички микробиолошки лаборатории.

Пептонот и екстрактот од квасец обезбедуваат азотни и јаглородни соединенија, како и други есенцијални фактори за раст. Фосфатот ја баферира подлогата. Хлорамфениколот го инхибира растот на придружните бактериски микробиоти.

*C. albicans* на подлога дава светло зелени, мазни колонии; *C. tropicalis* плави до металик плави, издигнати колонии;

*C. glabrata* колониите се мазни, крем до бела боја, додека *C. krusei* колониите виолетови и разбушавени.

#### Контрола на Квалитет

Податоците и резултатите од контролата на квалитетот се дадени во сертификатот за анализа, за секоја серија.

#### Чување и Рок на употреба

Да се чува на температура од 2-8°C. Да се употреби пред истекот на датумот означен на налепницата.












#### Мерки на Претпазливост


Овој производ не содржи опасни супстанции во концентрации кои се над пропишаните граници одредени со важечки законски регулативи, и затоа не е класифициран како опасен. Сепак, се препорачува да се постапува по упатствата наведени во безбедносниот лист за правилна употреба. Овој производ е наменет исклучиво за употреба во лабораториски услови, од страна на професионално обучен персонал. Не го употребувајте производот доколку примарното пакување е оштетено или производот не одговара на наведените карактеристики.

#### Отстранување на Отпад

Отстранувањето на отпадот мора да биде во согласност со важечките национални и локални регулативи. Секоја лабораторија е одговорна за ракување и отстранување на отпадот кој се создава во текот на работењето.

#### Симболи користени на етикети

	Ознака за Европска Сообразност		Оваа страна нагоре
	Ин витро дијагностичко медицинско средство (IVD)		Каталожки број
	Да не се изложува директно на сончева светлина		ЛОТ број
	Консултирајте го упатството за употреба		Рок на употреба
	Не употребувајте повторно		Ограничување на температурата
	Големина на пакување		Производител
	Овластен претставник во ЕУ		

	Salus Cons kft. 6722 Szeged, Bécsi krt 23, HUNGARY e-mail: office@saluscons.com
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

#### Литература

1. Perry J.L. and Miller G.R., (1987), J. Clin. Microbiol., 25:2424-2425.
2. Rousselle P., Freydiere A., Couillerot P., de Montclos H. and Gille Y., (1994), J. Clin. Microbiol., 32:3034-3036.

Носител на решение за запишување во Регистарот на Медицински средства и Дистрибутер за Република Северна Македонија:

#### АДРИАМЕД ДОО

ул. Виктор Иго бр. 4, 1000 Скопје  
тел. +389 2 3229-600; +389 2 3229-611  
e-mail: adriamed@adriamed.com.mk  
www.adriamed.mk