

Susceptibilidad Microbiana

MAST ha sido un fabricante de productos para pruebas de susceptibilidad a los antibióticos desde 1957, y sigue estando a la vanguardia de los avances en este campo.

El producto original fue el disco de antibiótico único, pero la expansión en esta línea se ha traducido en la gama más completa disponible en todo el mundo.

MASTDISCS™ - Discos individuales de antibióticos.



La difusión en disco sigue siendo el método más utilizado para la determinación de la susceptibilidad bacteriana a los antibióticos en el tratamiento de enfermedades infecciosas.

MASTDISCS son una extensa variedad de discos en viales de cristal y cartuchos, de 6mm de diámetro impresos con los códigos de identificación adecuados e impregnados con las adecuadas cantidades del agente antimicrobiano.

Formatos: 100 discos en un vial o envase de 5 cartuchos (50 discos por cartucho).



DISCMASTER™ DISPENSER

Es un **dispensador de discos** fiable y robusto diseñado para las pruebas de Susceptibilidad utilizando los Mast-discs en cartucho. Permite dispersar 6 discos.

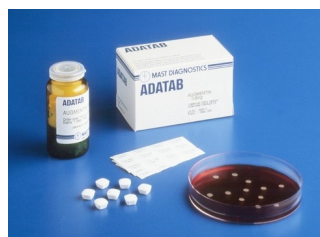
MASTRING-S™ - Discos para Antibiogramas en Anillo



MASTRING-S es un instrumento en anillo que lleva de 6 a 8 discos impregnados de antibióticos que permiten la aplicación simultánea para detección de sensibilidad. Hay Mastring-s preformados en stock disponible pero Mast Group ofrece la opción de fabricar los anillos con los antimicrobianos que se necesiten.

Formatos: 25,50 o 100 Mastring-s dependiendo de las especificaciones.

MAST ADATAB™ - Antibióticos para difusión en agar.



ADATAB™ es una pastilla liofilizada de antibiótico para la preparación adecuada de las placas utilizadas para las pruebas de sensibilidad antimicrobiana. Permiten conocer la Concentración Mínima Inhibitoria para un antibiótico concreto.

Formato: 25 pastillas por bote (1 pastilla por 100ml)

**Soliciten más
información:**

MASTDISCS™ ANTIBIÓTICOS

AMIKACINA 30	GENTAMICINA 200
AMOXICILINA 2	IMIPENEM 10
AMOXICILINA 10	KANAMICINA 30
AMOXICILINA 25	LEVOFLOXACINO 1
AMPICILINA 2	LEVOFLOXACINO 5
AMPICILINA 10	LINEZOLID 10
AMPICILINA 25	LINEZOLID 30
AMPICILINA/SULBACTAM 20	MECILINAM 10
AUGMENTINE 3	MEROPENEM 10
AUGMENTINE 30	METRONIDAZOL 2,5
ARITROMICINA 15	METRONIDAZOL 5
AZTREONAM 30	MEZLOCILINA 75
BACITRACINA 8UD	MINOCICLINA 30
BACITRACINA 10UD	MOXIFLOXACINA 1
CARBENICILINA 100	MOXIFLOXACINA 5
CEFACLOR	MUPIROCINA 5
CEFTIBUTEN 30	MUPIROCINA 20
CEFAMANDOL 30	MUPIROCINA 200
CEFADROXILO 30	NAXILICO, AC 30
CEFEPIME 30	NEOMICINA 10
CEFIXIMA 5	NEOMICINA 30
CEFOPERAZONA 30	NETILMICINA 10
CEFOPERAZONA 75	NETILMICINA 30
CEFOTAXIMA 5	NITROFURANTOINA 50
CEFOTAXIMA 30	NITROFURANTOINA 100
CEFOXITINA 10	NITROFURANTOINA 200
CEFOXITINA 30	NITROFURANTOINA 300
CEFPODOXIMA 10	NORFLOXACINA 2
CEFPODOXIMA 30	NORFLOXACINA 10
CEFPROZIL 30	NOVOBIOCINA 5
CEFTAROLINA 5	OFLOXACINA 5
CEFTAROLINA 30	OXACILINA 1
CEFTAZIDIMA 10	OXITETRACICLINA 30
CEFTAZIDIMA 30	PENICILINA G 1UD
CEFTRIAXONA 5	PENICILINA G 2UD
CEFTRIAXONA 30	PENICILINA G 10UD
CEFUROXIMA 5	PIPERACILINA 30
CEFUROXIMA 30	PIPERACILINA 75
CEFALEXINA 30	PIPERACILINA 100
CEFALOTINA 30	PIPERACILINA/TAZOBACTAM 36
CEFAZOLINA 30	PIPERACILINA/TAZOBACTAM 85
CEFRADINA 30	PIPERACILINA/TAZOBACTAM 110
CLORANFENICOL 10	POLIMIXINA B 300UD
CLORANFENICOL 30	RIFAMPICINA 2
CIPROFLOXACINA 1	RIFAMPICINA 5
CIPROFLOXACINA 5	ESPECTINOMICINA 25
CLARITROMICINA 2	ESPECTINOMICINA 100
CLARITROMICINA 5	ESTREPTOMICINA 10
CLARITROMICINA 15	ESTREPTOMICINA 300
CLINDAMICINA 2	SYNERCID 15 (QUINUPRISTIN/ DALFOPRISTIN)
CLOXACILINA 5	TEICOPLANINA 30
COLISTIN SULFATO 10	TELITROMICINA 15
COLISTIN SULFATO 25	TEMOCILINA 30
COTRIMOXAZOL 25	TETRACICLINA 10
DORIPENEM 10	TETRACICLINA 30
DOXICICLINA 30	TICARCILINA 75
ENROFLOXACINA 5	TIGECICLINA 15
ERTAPENEM 10	TIMENTINA 85
ERITROMICINA 5	TOBRAMICINA 10
ERITROMICINA 15	TOBRAMICINA 30
FLORFENICOL 30	TRIMETOPRIM 2.5
FOSFOMICINA 200/GLUCOSA6P 50	TRIMETOPRIM 5
FUSIDICO, AC 10	TILOSINA 30
GATIFLOXACINO 5	VANCOMICINA 5
GENTAMICINA 10	VANCOMICINA 30
GENTAMICINA 30	DISCO EN BLANCO
GENTAMICINA 120	

MASTDISCS™ ANTIFÚNGICOS

ANFOTERNA B 20	FLUCITOSINA 1
CLOTRIMAZOL 10	CETOCONAZOL 10
ECONAZOL 10	MICONAZOL 10
FLUCONAZOL 10	NISTATINA 100
FLUCONAZOL 25	

MAST ADATAB™

AMIKACINA 0.8 mg
AMIKACINA 3.2 mg
AMOXICILINA 0.8 mg
AMOXICILINA 3.2 mg
AMPICILINA 0.8 mg
AMPICILINA 3.2 mg
AUGMENTINA 0.8 mg
AUGMENTINA 3.2 mg
CEFPODOXIMA 0.2 mg
CEFOTAXIMA 0.1 mg
CEFOTAXIMA 1.6 mg
CEFOXITINA 0.4 mg
CEFTAZIDIMA 0.2 mg
CEFTAZIDIMA 0.8 mg
CEFTAZIDIMA 3.2 mg
CEFUROXIMA 0.8 mg
CEFUROXIMA 3.2 mg
CEFALEXINA 3.2 mg
CEFRADINA 0.8 mg
CEFRADINA 3.2 mg
CLORANFENICOL 0.8 mg
CIPROFLOXACINO 0.2 mg
CIPROFLOXACINO 0.8 mg
CLINDAMICINA 0.1 mg
COLISTINA 0.8 mg
ERITROMICINA 0.1 mg
ERITROMICINA 0.2 mg
FOSFOMICINA TROMETAMOL 12.8 mg
FUSIDICO ACIDO 0.2 mg
GENTAMICINA 0.1 mg
GENTAMICINA 0.4 mg
GENTAMICINA 0.8 mg
LINEZOLID 0.4 mg
MEROPENEM 0.4 mg
MEROPENEM 1.6 mg
MUPIROCINA 0.4 mg
NALIDIXICO ACIDO 3.2 mg
NITROFURANTOINA 3.2 mg
NITROFURANTOINA 6.4 mg
NORFLOXACINO 1.6 mg
NOVOBIOCINA 0.2 mg
OXACILINA 0.1 mg
OXACILINA 0.2 mg
PENICILINA G 0.006 mg
PENICILINA G 0.025 mg
PENICILINA G 0.2 mg
RIFAMPICINA 0.006 mg
RIFAMPICINA 0.2 mg
PIPERACILINA/TAZOBACTAM 1.6 mg
TEICOPLANINA 0.8 mg
TETRACICLINA 0.1 mg
TETRACICLINA 0.4 mg
TOBRAMICINA 0.2 mg
TRIMETROPIM 0.05 mg
TRIMETROPIM 0.2 mg
TRIMETROPIM 0.8 mg
VANCOMICINA B 0.4 mg