

Discos para antibiogramas

Cada paquete contiene 5 cartuchos. Cada cartucho contiene 50 discos.

Los discos para ensayos rutinarios deberían almacenarse entre 2 y 8 °C. La temperatura de almacenamiento a largo plazo debería ser de -20 °C. Los discos deben encontrarse a temperatura ambiente antes de abrirlos.

Los pedidos deben incluir el “símbolo”, el “contenido” y el “código” de pedido correspondientes.

Antibiótico	Símbolo	Cont.	Código	CLSI	EUCAST	OTHER
Amikacin	AK	30 µg	CT0107B	X	X	X
Amoxycillin	AML	2 µg	CT0060B			X
Amoxycillin	AML	10 µg	CT0161B		X	X
Amoxycillin	AML	25 µg	CT0061B			X
Amoxycillin/ clavulanic acid	AMC	3 µg	CT0538B		X	X
Amoxycillin/ clavulanic acid	AMC	30 µg	CT0223B	X	X	X
Ampicillin	AMP	2 µg	CT0002B		X	X
Ampicillin	AMP	10 µg	CT0003B	X	X	X
Ampicillin	AMP	25 µg	CT0004B			X
Ampicillin/sulbactam 1:1	SAM	20 µg	CT0520B	X	X	
Ampicillin/sulbactam 2:1	SAM	30 µg	CT1653B			X
Apramycin	APR	15 µg	CT0545B	X		
Azithromycin	AZM	15 µg	CT0906B	X		X
Aztreonam	ATM	30 µg	CT0264B	X	X	X
Bacitracin	B	10 unidades	CT0005B			
Carbenicillin	CAR	100 µg	CT0006B	X		X
Cefaclor	CEC	30 µg	CT0149B	X	X	X
Cefadroxil	CFR	30 µg	CT0453B		X	
Cefamandole	MA	30 µg	CT0108B	X		X
Cefepime	FEP	30 µg	CT0771B	X	X	X
Cefixime	CFM	5 µg	CT0653B	X	X	X
Cefoperazone	CFP	30 µg	CT0193B			X
Cefoperazone	CFP	75 µg	CT0249B	X		
Cefoperazone/ sulbactam 2:1	SCF	105 µg	CT1727B			
Cefotaxime	CTX	5 µg	CT0407B		X	X
Cefotaxime	CTX	30 µg	CT0166B	X		X
Cefotetan	CTT	30 µg	CT0665B	X		X
Cefovecin	CVN	30 µg	CT1929B	X		
Cefoxitin	FOX	10 µg	DD0026B			X
Cefoxitin	FOX	30 µg	CT0119B	X	X	X
Cefpirome	CPO	30 µg	CT1412B			X
Cefpodoxime	CPD	10 µg	CT1612B	X	X	X
Cefprozil	CPR	30 µg	CT1647B	X		

CLAVE

CLSI:	Clinical and Laboratory Standards Institute
EUCAST:	European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing
OTHER:	BSAC: British Society for Antimicrobial Chemotherapy
	SFM: Société Française de Microbiologie
DIN:	Deutsches Institut für Normung

Antibiótico	Símbolo	Cont.	Código	CLSI	EUCAST	OTHER
Cefsulodin	CFS	30 µg	CT0263B			X
Ceftaroline	CPT	5 µg	CT1942B		X	
Ceftaroline	CPT	30 µg	CT1941B	X		
Ceftazidime	CAZ	5 µg	CT1629B		X	
Ceftazidime	CAZ	30 µg	CT0412B	X		X
Ceftibuten	CFT	30 µg	CT1662B	X	X	
Ceftiofur	EFT	30 µg	CT1751B	X		
Ceftizoxime	ZOX	30 µg	CT0477B	X		X
Ceftriaxone	CRO	5 µg	CT1743B			X
Ceftriaxone	CRO	30 µg	CT0417B	X	X	X
Cefuroxime	CXM	5 µg	CT0406B			X
Cefuroxime	CXM	30 µg	CT0127B	X	X	X
Cephalexin	CL	30 µg	CT0007B		X	X
Cephalothin	KF	30 µg	CT0010B	X		X
Cephazolin	KZ	30 µg	CT0011B	X		
Cephradine	CE	30 µg	CT0063B			X
Chloramphenicol	C	10 µg	CT0012B			X
Chloramphenicol	C	30 µg	CT0013B	X	X	
Chloramphenicol	C	50 µg	CT0014B			
Ciprofloxacin	CIP	1 µg	CT0623B			X
Ciprofloxacin	CIP	5 µg	CT0425B	X	X	X
Ciprofloxacin	CIP	10 µg	CT1615B			
Clarithromycin	CLR	2 µg	CT1599B			X
Clarithromycin	CLR	5 µg	CT1623B			X
Clarithromycin	CLR	15 µg	CT0693B	X		
Clindamycin	DA	2 µg	CT0064B	X	X	X
Clindamycin	DA	10 µg	CT0015B			
Cloxacillin	OB	5 µg	CT0016B			
Colistin	CT	10 µg	CT0017B	X		
Colistin	CT	25 µg	CT0065B			X
Colistin	CT	50 µg	CT0664B			
Compound sulphonamides	S3	300 µg	CT0059B			
Doripenem	DOR	10 µg	CT1880B	X	X	X
Doxycycline	DO	30 µg	CT0018B	X		X

X = la concentración antimicrobiana se detalla en la lista de métodos AST compatibles

No todos los productos están disponibles en todos los países.
Póngase en contacto con su oficina local para obtener más detalles.

Antibiótico	Símbolo	Cont.	Código	CLSI	EUCAST	OTHER
Enrofloxacin	ENR	5 µg	CT0639B	X		X
Ertapenem	ETP	10 µg	CT1761B	X	X	X
Erythromycin	E	5 µg	CT0066B			X
Erythromycin	E	10 µg	CT0019B			
Erythromycin	E	15 µg	CT0020B	X	X	
Erythromycin	E	30 µg	CT0021B			
Florfenicol	FFC	30 µg	CT1754B	X		
Fluconazole*	FCA	25 µg	CT1806B	X		
Flumequine	UB	30 µg	CT0666B			X
Fosfomicin	FOS	50 µg	CT0183B			X
Fosfomicin/ trometamol	FOT	200 µg	CT0758B			X
Framycetin	FY	100 µg	CT0071B			
Fusidic acid	FD	5 µg	CT0493B			
Fusidic acid	FD	10 µg	CT0023B	X	X	X
Fusidic acid	FD	50 µg	CT1617B			
Gentamicin	CN	10 µg	CT0024B	X	X	X
Gentamicin	CN	30 µg	CT0072B		X	
Gentamicin	CN	120 µg	CT0794B	X		
Gentamicin	CN	200 µg	CT0695B			X
Imipenem	IPM	10 µg	CT0455B	X	X	X
Kanamycin	K	5 µg	CT0025B			
Kanamycin	K	30 µg	CT0026B	X		
Levofloxacin	LEV	1 µg	CT1586B			X
Levofloxacin	LEV	5 µg	CT1587B	X	X	X
Lincomycin	MY	2 µg	CT0027B			
Lincomycin	MY	10 µg	CT0123B			
Lincomycin	MY	15 µg	CT0028B			X
Lincomycin/ neomycin	LN	75 µg	CT1757B			
Lincomycin/ spectinomycin	LS	109 µg	CT1758B			
Linezolid	LZD	10 µg	CT1649B		X	X
Linezolid	LZD	30 µg	CT1650B	X		
Lomefloxacin	LOM	10 µg	CT1661B	X		
Mecillinam	MEL	10 µg	CT0096B	X	X	X
Mecillinam	MEL	25 µg	CT0091B			
Meropenem	MEM	10 µg	CT0774B	X	X	X
Metronidazole	MTZ	5 µg	CT0067B			X
Metronidazole	MTZ	50 µg	CT0466B			
Mezlocillin	MEZ	30 µg	CT0174B			X
Mezlocillin	MEZ	75 µg	CT0192B	X		X
Minocycline	MH	30 µg	CT0030B	X	X	X

X = la concentración antimicrobiana se detalla en la lista de métodos AST compatibles

Antibiótico	Símbolo	Cont.	Código	CLSI	EUCAST	OTHER
Moxifloxacin	MXF	1 µg	CT1683B			X
Moxifloxacin	MXF	5 µg	CT1633B	X	X	X
Mupirocin	MUP	5 µg	CT0522B			X
Mupirocin	MUP	20 µg	CT1826B			X
Mupirocin	MUP	200 µg	CT0523B		X	
Nafcillin	NF	1 µg	CT1895B	X		
Nalidixic acid	NA	30 µg	CT0031B	X	X	X
Neomycin	N	10 µg	CT0032B			X
Neomycin	N	30 µg	CT0033B	X		
Netilmicin	NET	10 µg	CT0424B			X
Netilmicin	NET	30 µg	CT0225B	X	X	
Nitrofurantoin	F	50 µg	CT0069B			
Nitrofurantoin	F	100 µg	CT0034B		X	
Nitrofurantoin	F	200 µg	CT0035B			X
Nitrofurantoin	F	300 µg	CT0036B	X		
Norfloxacin	NOR	2 µg	CT0687B			X
Norfloxacin	NOR	5 µg	CT0668B			
Norfloxacin	NOR	10 µg	CT0434B	X	X	
Novobiocin	NV	5 µg	CT0037B			
Novobiocin	NV	30 µg	CT0038B			
Nystatin*	NS	100 unidades	CT0073B			
Ofloxacin	OFX	5 µg	CT0446B	X	X	X
Oleandomycin	OL	15 µg	CT0039B			
Oxacillin	OX	1 µg	CT0159B	X	X	X
Oxacillin	OX	5 µg	CT0040B			X
Oxolinic acid	OA	2 µg	CT0181B			
Oxytetracycline	OT	30 µg	CT0041B			
Pefloxacin	PEF	5 µg	CT0661B		X	
Penicillin G	P	1 unidad	CT0152B		X	X
Penicillin G	P	1,5 unidades	CT0042B			
Penicillin G	P	2 unidades	CT0088B			
Penicillin G	P	5 unidades	CT0124B			
Penicillin G	P	10 unidades	CT0043B	X		
Penicillin V	PV	10 µg	CT1900B			
Penicillin/novobiocin	PNV	40	CT1755B	X		
Pipemidic acid	PIP	20 µg	CT0180B			
Piperacillin	PRL	30 µg	CT1619B		X	
Piperacillin	PRL	75 µg	CT0261B			X
Piperacillin	PRL	100 µg	CT0199B	X		
Piperacillin/ tazobactam	TZP	36 µg	CT1616B		X	
Piperacillin/ tazobactam	TZP	40 µg	CT1628B			
Piperacillin/ tazobactam	TZP	85 µg	CT0720B			X

No todos los productos están disponibles en todos los países.
Póngase en contacto con su oficina local para obtener más detalles.

Pruebas de sensibilidad antimicrobiana

Discos para pruebas de sensibilidad antifúngicas

Antibiótico	Símbolo	Cont.	Código	CLSI	EUCAST	OTHER
Piperacilin/ tazobactam	TZP	110 µg	CT0725B	X		
Pirlimycin	PIR	2 µg	CT1668B	X		
Polymyxin B	PB	300 unidades	CT0044B	X		
Quinupristin/ dalfopristin	QD	15 µg	CT1644B	X	X	X
Rifampicin	RD	2 µg	CT0078B			X
Rifampicin	RD	5 µg	CT0207B	X	X	X
Rifampicin	RD	30 µg	CT0104B			X
Spectinomycin	SH	10 µg	CT0046B			
Spectinomycin	SH	25 µg	CT0411B			X
Spectinomycin	SH	100 µg	CT0823B	X		
Spiramycin	SP	100 µg	CT0232B			X
Streptomycin	S	10 µg	CT0047B	X		X
Streptomycin	S	25 µg	CT0048B			
Streptomycin	S	300 µg	CT1897B			X
Sulbactam/ampicillin 1:1	SAM	20 µg	CT0520B	X	X	
Sulbactam/ampicillin 1:2	SAM	30 µg	CT1653B			X
Sulfisoxazole	véase Sulphafurazole					
Sulphafurazole (Sulfisoxazole)	SF	300 µg	CT0075B	X		
Sulphamethoxazole	RL	25 µg	CT0051B			
Sulphamethoxazole	RL	100 µg	CT0074B			
Sulphamethoxazole/ trimethoprim 19:1	SXT	25 µg	CT0052B	X	X	
Sulphonamides compound	S3	300 µg	CT0059B			
Teicoplanin	TEC	30 µg	CT0647B	X	X	X
Telithromycin	TEL	15 µg	CT1714B	X	X	X
Temocillin	TEM	30ug	CT1952B			
Tetracycline	TE	10 µg	CT0053B			X
Tetracycline	TE	30 µg	CT0054B	X	X	
Ticarcillin	TIC	75 µg	CT0167B	X	X	X
Ticarcillin/ clavulanic acid 7.5:1	TIM	85 µg	CT0449B	X	X	X
Tigecycline	TGC	15 µg	CT1841B	X	X	X
Tilmicosin	TIL	15 µg	CT1756B	X		
Tobramycin	TOB	10 µg	CT0056B	X	X	X
Tobramycin	TOB	30 µg	CT1618B			
Trimethoprim	W	1,25 µg	CT0057B			
Trimethoprim	W	2,5 µg	CT0070B			X
Trimethoprim	W	5 µg	CT0076B	X	X	X
Trimethoprim/ sulphamethoxazole 1:19	SXT	25 µg	CT0052B	X	X	
Vancomycin	VA	5 µg	CT0188B		X	X
Vancomycin	VA	30 µg	CT0058B	X		
Voriconazole*	VOR	1 µg	CT1807B	X		

Discos para pruebas de sensibilidad antifúngicas

Antibiótico	Símbolo	Cont.	Código	CLSI	EUCAST	OTHER
Fluconazole*	FCA	25 µg	CT1806B	X		
Nystatin*	NS	100 unidades	CT0073B			
Voriconazole*	VOR	1 µg	CT1807B	X		



SISTEMAS AVANZADOS DE ANÁLISIS, S.L.
CIF: B-47700026
C/. Cardenal Torquemada, 24
Tel. 983 251 143 • 637 596 017
47010 VALLADOLID
www.analisisavanzados.com

X = la concentración antimicrobiana se detalla en la lista de métodos AST compatibles

No todos los productos están disponibles en todos los países.
Póngase en contacto con su oficina local para obtener más detalles.