

# E-TEST® PRODUKTOVÁ NABÍDKA Spolehlivý test pro antimikrobiální citlivost

## PRAVIDELNĚ DOPLŇOVANÝ A ROZŠIŘOVANÝ SEZNAM E-TESTŮ

### ANTIBIOTIKA

	ZN.	ROZSAH MIC	CE/MD*	OBLČ./REF.
AMIKACIN	AK	0.016-256	✓	412219
AMOXICILIN/KLAVULANÁT	ACC	0.016-256	✓	423446
AMOXICILIN	ACC	0.016-256	✓	412243
AMPICILIN	AM	0.016-256	✓	412253
AMPICILIN/SULBAKTAM	AB	0.016-256	✓	412251
AZITHROMYCIN	AZ	0.016-256	✓	412257
CEFEPIM	PM	0.016-256	✓	412273
CEFTALOPENICILIN	PG	0.016-256	✓	412263
BENZYLPENICILIN	PGL	0.002-32	✓	412265
CEFIXIM	IX	0.016-256	✓	412275
CEFOTAXIM	CTL	0.002-32	✓	412281
CEFOXITIN	FX	0.016-256	✓	412285
CEFTODIXIM	PX	0.016-256	✓	412289
CEFTAROLIN	CPT	0.002-32	✓	537500
CEFTAZIDIM	TZ	0.016-256	✓	412293
CEFTAZIDIM/AVIBAKTAM	CZA	0.016-256	✓	419556
CEFTOLOZAN/TAZOBAKTAM	C/T	0.016-256	✓	414447
CEFTRIAXON	TX	0.016-256	✓	412301
CEFTRIAXON	TXL	0.002-32	✓	412303
CEFUROXIM	XM	0.016-256	✓	412305
CEFALOTIN	CE	0.016-256	✓	412307
CHLORAMFENIKOL	CL	0.016-256	✓	412309
CIPROFLOXACIN	CI	0.002-32	✓	412311
KLARITROMYCIN	CH	0.016-256	✓	412313

	ZN.	ROZSAH MIC	CE/MD*	OBLČ./REF.
KLINDAMYCIN	CM	0.016-256	✓	412315
KOLISTIN	CO	0.016-256	✓	537300
DAPTOMYCIN	DPC	0.016-256	✓	412324
DELAFLOXACIN	DFX	0.002-32	✓	421771
DORIPENEM	DOR	0.002-32	✓	412326
DOXYCYKLIN	DC	0.016-256	✓	412328
ENROFLOXACIN	EF	0.002-32	✓	528900
ERAVACYKLIN	ERV	0.002-32	✓	412552
ERTAPENEM	ETP	0.002-32	✓	531600
ERYTHROMYCIN	EM	0.016-256	✓	412334
FOSFOMYCIN	FO	0,032-512	✓	423442
GENTAMICIN	GM	0.064-1024	✓	512700
GENTAMICIN	GM	0.016-256	✓	412368
IMIPENEM	IP	0.002-32	✓	412374
IMIPENEM/RELEBAKTAM	IPR	0.004-64	✓	420925
KANAMYCIN	KM	0.016-256	✓	412382
LEVOFLOXACIN	LE	0.002-32	✓	412393
LINEZOLID	LZ	0.016-256	✓	412396
MECILINAM	MM	0.016-256	✓	513700
MEROPENEM	MP	0.002-32	✓	412402
MEROPENEM/VABORBAKTAM	MEV	0.004-64	✓	421563
METRONIDAZOL	MZL	0.016-256	✓	412404
MINOCYKLIN	MC	0.016-256	✓	412409
MOXIFLOXACIN	MX	0.002-32	✓	412411

	ZN.	ROZSAH MIC	CE/MD*	OBLČ./REF.
MUPIROICIN	MU	0.064-1024	✓	516300
KYS. NAUDIXOVÁ	NA	0.016-256	✓	516500
NITROFURANTOIN	NI	0.032-512	✓	530400
NORFLOXACIN	NX	0.016-256	✓	519500
OFOXACIN	OF	0.002-32	✓	412430
OXACILIN	OX	0.016-256	✓	412432
PIPERACILIN/TAZOBAKTAM	P/T	0.016-256	✓	421166
POLYMYXIN B	PO	0.064-1024	✓	533400
QUINUPRISTIN/DALFOPRISTIN	QDA	0.002-32	✓	412444
RIFAMPICIN	RI	0.002-32	✓	412450
STREPTOMYCIN	SM	0.064-1024	✓	526800
TEIKOPLANIN	TP	0.016-256	✓	412461
TELAVANCIN <sup>†</sup>	TLA	0.002-32	✓	-----
TEMOCLIN**	TMO	0.064-1024	✓	535600
TETRACYKLIN B	TC	0.016-256	✓	412471
TIKARCILIN/KLAVULANÁT	TLC	0.016-256	✓	412473
TIGECYKLIN	TGC	0.016-256	✓	533500
TOBRAMYCIN	TM	0.064-1024	✓	533100
TOBRAMYCIN	TM	0.016-256	✓	412479
TRIME/SULFA	TS	0.002-32	✓	412481
VANKOMYCIN	VA	0.016-256	✓	412488

### ANTIMYKOTIKA

	ZN.	ROZSAH MIC	CE/MD*	OBLČ./REF.
AMFOTERICIN B	AP	0.002-32	✓	526300
ANIDULAFUNGIN	AND	0.002-32	✓	532000
VORIKONAZOL	VO	0.002-32	✓	412490
POSAKONAZOL	POS	0.002-32	✓	521100
MIKAFUNGIN	MYC	0.002-32	✓	535700
ITRAKONAZOL	IT	0.002-32	✓	412380
FLUKONAZOL	FL	0.016-256	✓	412350
KASPOFUNGIN	CS	0.002-32	✓	412269
KETOKONAZOL	KE	0.002-32	✓	412391
FLUCYTOSIN	FC	0.002-32	✓	412352

### DETEKCE MECHANIZMŮ ATB REZISTENCÍ

	ZN.	ROZSAH MIC	CE/MD*	OBLČ./REF.
MBL	MP/MPI	0.12-8/0.03-2	✓	411361
MEROPENEM/MEROPENEM+EDTA			✓	
MBL	IP/PI	4-256/1-64	✓	534200
ESBL	TZ/TZL	0.5-32/0.064-4	✓	532500
ESBL	CT/CTL	0.25-16/0.016-1	✓	532200
ESBL	PM/PML	0.25-16/0.064-4	✓	534700
AmpC	CN/CNI	32/32	✓	537100

\*CE/IVD : In Vitro diagnostický prostředek

\*\* Pouze pro výzkumné účely, prozatím není pro diagnostické použití

<sup>†</sup> Dostupné zatím pouze v USA, čeká na certifikaci CE/IVD

Balení vždy po 30 ks v provedení „S30“ nebo „B30“



## DOPLŇKOVÁ INSTRUMENTACE PRO AUTOMATIZOVANOU INOKULACI PLOTEN

Přehled pomocníků pro standardizaci a zjednodušení aplikace proužku E-TEST® na inokulovanou plotnu.

Tito pomocníci usnadňují homogenní inokulaci a přesné umístění proužku E-TEST® na inokulovanou plotnu a zjednodušují čtení a interpretaci citlivostních zón studovaných mikroorganismů.

### Simplex C76™

Automatický podavač pro přesné umístění testovacích proužků na agarovou plotnu (90 mm nebo 150 mm)

- (ref. 559802)



### Retro C80™

Rotační inokulátor pro standardizovanou inokulaci

- (ref. 559803)



### Nema C88™

Vakuové pero pro bezpečný přenos testovacího proužku a jeho umístění na agarovou půdu

- (ref. 559804)



Ing. Jitka Poštulková

Aplikační specialista

tel.: +420 733 734 682

[jitka.postulkova@biomerieux.com](mailto:jitka.postulkova@biomerieux.com)

[www.biomerieux.com](http://www.biomerieux.com), [www.biomerieux.cz](http://www.biomerieux.cz)