

Názov a popis	Koncentračný rozsah	Kat. číslo / 10 - prúžkové balenie	Kat. číslo / 30 - prúžkové balenie	Kat. číslo / 100 - prúžkové balenie
<b>ANTIBIOTIKÁ</b>				
AMIKACIN AK	0,016-256	920181	92018	920180
AMOXICILLIN AML	0,016-256	920211	92021	920210
AMOXICILLIN* + CLAVULANIC ACID AUG (2/1) podľa CLSI	0,016-256*	920241	92024	920240
AMOXICILLIN* + CLAVULANIC ACID AMC (2 mg/ml) podľa EUCAST	0,016-256*	921801	92180	921800
AMPICILLIN AMP	0,016-256	920031	92003	920030
AMPICILLIN* + SULBACTAM AMS (2/1) podľa CLSI	0,016-256*	920271	92027	920270
AMPICILLIN* + SULBACTAM SAM (4 g/ml) podľa EUCAST	0,016-256*	921811	92181	921810
AZITHROMYCIN AZM	0,016-256	920301	92030	920300
AZTREONAM ATM	0,016-256	920331	92033	920330
AZTREONAM ATM /rezistentné/	0,064-1024	921731	92173	921730
BACITRACIN BA	0,016-256	920191	92019	920190
CEFACLOR CEC	0,016-256	920361	92036	920360
CEFEPIME FEP	0,016-256	921261	92126	921260
CEFIXIME CFM	0,016-256	920601	92060	920600
CEFOPERAZONE*-SULBACTAM CPS (2/1)	0,016-256*	920231	92023	920230
CEFOTAXIME CTX	0,002-32	920071	92007	920070
CEFOTAXIME CTX /rezistentné/	0,016-256	920061	92006	920060
CEFOTETAN CTT	0,016-256	920201	92020	920200
CEFOXITIN FOX	0,016-256	920661	92066	920660
CEFPIROME CR	0,016-256	920081	92008	920080
CEFPODOXIME PX	0,016-256	920051	92005	920050
CEFTAROLINE CPT	0,016-256	920491	92049	920490
CEFTAZIDIME CAZ	0,016-256	921381	92138	921380
CEFTIZOXIME CZX	0,016-256	920161	92016	920160
CEFTRIAZONE CRO	0,002-32	920431	92043	920430
CEFTRIAZONE CRO	0,016-256	920421	92042	920420
CEFUROXIME CXM	0,016-256	921291	92129	921290
CEPHALOTHIN KF	0,016-256	920391	92039	920390
CIPROFLOXACIN CIP	0,002-32	920451	92045	920450
CLARITHROMYCIN CLR	0,016-256	920481	92048	920480

CLINDAMYCIN CD	0,016-256	920721	92072	920720
CLOXACILLIN CX	0,016-256	920441	92044	920440
COLISTIN CS	0,016-256	921411	92141	921410
COLISTIN CS /rezistentné/	0,064-1024	921421	92142	921420
DALBAVANCIN DAL	0,002-32	921371	92137	921370
DAPTOMYCIN DAP /obsahuje Ca2+/	0,016-256	921451	92145	921450
DORIPENEM DOR	0,002-32	920401	92040	920400
DOXYCYCLINE DX	0,016-256	921561	92156	921560
ENROFLOXACIN ENR	0,002-32	920131	92013	920130
ERTAPENEM ETP	0,002-32	921571	92157	921570
ERYTHROMYCIN E	0,016-256	920511	92051	920510
FLORFENICOL FFC	0,016-256	920611	92061	920610
FOSFOMYCIN FOS /obsahuje G-6-P/	0,016-256	920781	92078	920780
FOSFOMYCIN FOS /obsahuje G-6-P/ / rezistentné/	0,064-1024	920791	92079	920790
FUSIDIC ACID FA	0,016-256	920021	92002	920020
GATIFLOXACIN GAT	0,002-32	920111	92011	920110
GEMIFLOXACIN GEM	0,002-32	920351	92035	920350
GENTAMICIN CN	0,016-256	920091	92009	920090
GENTAMICIN CN /rezistentné/	0,064-1024	920101	92010	920100
CHLORAMPHENICOL C	0,016-256	920751	92075	920750
IMIPENEM IMI	0,002-32	920541	92054	920540
KANAMYCIN K	0,016-256	920341	92034	920340
LEVOFLOXACIN LEV	0,002-32	920811	92081	920810
LINEZOLID LNZ	0,016-256	921351	92135	921350
MARBOFLOXACIN MAR	0,002-32	920621	92062	920620
MECILLINAM MEC	0,002-32	920171	92017	920170
MEROPENEM MRP	0,002-32	920841	92084	920840
METRONIDAZOLE LZ	0,016-256	920871	92087	920870
MINOCYCLINE MN	0,016-256	920321	92032	920320
MOXIFLOXACIN MXF	0,002-32	920901	92090	920900
MUPIROCIKIN MUP	0,002-32	920381	92038	920380
NALIDIXIN ACID NA	0,016-256	921321	92132	921320
NETILMICIN NET	0,016-256	920931	92093	920930
NITROFURANTOIN F	0,032-512	920221	92022	920220
NORFLOXACIN NOR	0,016-256	920961	92096	920960
OFLOXACIN OFX	0,002-32	920991	92099	920990
OXACILLIN OX	0,016-256	920151	92015	920150
PENICILLIN G P	0,002-32	921031	92103	921030
PENICILLIN G P /rezistentné/	0,016-256	921021	92102	921020
PIPERACILLIN PIP	0,016-256	921051	92105	921050
PIPERACILLIN* /TAZOBACTAM TZP (4 µg/ml)	0,016-256*	921081	92108	921080
POLYMYXIN B PB	0,064-1024	920041	92004	920040
QUINUPRISTIN / DALFOPRISTIN QDA	0,002-32	920261	92026	920260

RIFAMPICIN RD	0,002-32	920011	92001	920010
RIFAMPICIN RD /rezistentné/	0,016-256	920251	92025	920250
SPECTINOMYCIN SPC	0,064-1024	920141	92014	920140
SPIRAMYCIN SP	0,002-32	920461	92046	920460
STREPTOMYCIN S	0,064-1024	921111	92111	921110
SULBACTAM SUL	0,016-256	920281	92028	920280
SULFAMETHOXAZOLE SMX	0,064-1024	920311	92031	920310
TEDIZOLID TZD	0,002-32	921361	92136	921360
TEICOPLANIN TEC	0,016-256	920121	92012	920120
TELAVANCIN TLV	0,002 - 32	920521	92052	920520
TELAVANCIN TLV /rezistentné/	0,016 - 256	920531	92053	920530
TEMOCILLIN TMO	0,064-1024	920291	92029	920290
TETRACYCLINE TE	0,016-256	921141	92114	921140
TICARCILLIN* / CLAVULANIC ACID TTC (2 µg/ml)	0,016-256*	921171	92117	921170
TIGECYCLIN TGS	0,016-256	921441	92144	921440
TOBRAMYCIN TOB	0,016-256	921211	92121	921210
TOBRAMYCIN TOB /rezistentné/	0,064-1024	921201	92120	921200
TRIMETHOPRIM TM	0,002-32	920371	92037	920370
TRIMETHOPRIM* / SULFAMETHOXAZOLE (1/19) SXT	0,002-32*	921231	92123	921230
VANCOMYCIN VA	0,016-256	920571	92057	920570

#### ANTITUBERKULOTIKÁ

ETHAMBUTOL EB	0,016-256	921701	92170	921700
ETHIONAMIDE ET	0,016-256	921721	92172	921720
ISONIAZIDE IZ	0,016-256	921711	92171	921710

#### ANTIMYKOTIKÁ

AMPHOTERICIN B AMB	0,002-32	921531	92153	921530
ANIDULAFUNGIN AND	0,002-32	921551	92155	921550
CASPOFUNGIN CAS	0,002-32	921541	92154	921540
FLUCONAZOLE FLU	0,016-256	921471	92147	921470
FLUCYTOSINE FC	0,002-32	921491	92149	921490
ITRACONAZOLE ITC	0,002-32	921481	92148	921480
KETOCONAZOLE KE	0,002-32	921511	92151	921510
MICAFUNGIN MYC	0,002-32	921821	92182	921820
POSACONAZOLE PO	0,002-32	921521	92152	921520
VORICONAZOLE VO	0,002-32	921501	92150	921500

#### MECHANIZMY REZISTENCIE

ESBL				
CEFEPIME / CEFEPIME + CLAVULANIC AC. FEP/FEL (4 µg/ml)	0,25-16 / 0,064-4	921611	92161	921610
CEFOTAXIME / CEFOTAXIME + CLAVU- LANIC AC. CTX/CTL (4 µg/ml)	0,25-16 / 0,016-1	921601	92160	921600
CEFTAZIDIME / CEFTAZIDIME + CLAVU- LANIC AC. CAZ/CAL (4 µg/ml)	0,50-32 / 0,064-4	921591	92159	921590

MBL					
IMIPENEM / IMIPENEM + EDTA	IMI/IMD	0,125-8 / 0,032-2	921661	92166	921660
IMIPENEM / IMIPENEM + EDTA	IMI/IMD	4-256 / 1-64	921621	92162	921620
MEROPENEM / MEROPENEM + EDTA	MRP/MRD	0,125-8 / 0,032	921651	92165	921650
KPC					
MEROPENEM / MEROPENEM + BORONIC ACID	MRP/MBO	0,125-8 / 0,032-2	921671	92167	921670
ERTAPENEM / ERTAPENEM + BORONIC ACID	ETP/EBO	0,125-8 / 0,032-2	921681	92168	921680
GRD					
VANCOMYCIN / TEICOPLANIN	VA/TEC	0,5-32 / 0,5-32	921631	92163	921630
AmpC					
CEFOTETAN / CEFOTETAN + CLOXACILLIN	CTT/CXT	0,5-32 / 0,5-32	921641	92164	921640
ERTAPENEM / ERTAPENEM + CLOXACILLIN	ETP/EXT	0,5-32 / 0,5-32	921691	92169	921690

v

Ostatný spotrebný materiál					
Skúmavky na skladovanie prúžkov		10 ks/balenie	96719		
Rotator na inokuláciu platní (90 mm platne - 14 - 110 ot/min)		ks	96796		
Rotator na inokuláciu platní PRO (90 mm platne - 14 to 210 ot/min)		ks	96796		
Adaptér na veľke platne (140 mm)		ks	96797		
Ovládací pedál bezdrôtový		ks	96801		
Ovládací pedál oceľový		ks	96798		
Ovládací pedál plastový		ks	96799		
Štandard 0,5 McFarland		skúmavka	80400		
Štandard 1 McFarland		skúmavka	80401		
Štandard 2 McFarland		skúmavka	80402		